Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L. 11.500 - Semestre L. 6.500 - Un fascicolo L. 170 per ogni sedicesimo o frazione di esso Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento sono il doppio di quelli indicati per l'interno

Versare l'importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato — Libreria dello Stato — 00100 Roma
I fascicoli disguidati devono essere richiesti all'Amministrazione entro 30 giorni dalla data di pubblicazione

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le Agenzie di ROMA, Via del Tritone, 61:A - 61:B - Via XX Settembre (Palazzo Ministero del Tesoro) - MILANO, Galleria Vittorio Emanuele, 3 NAPOLI, Via Chiaia, 5 - FIRENZE, Via Cavour, 46 r - GENOVA, Via XII Ottobre, 172:r (Piccapietra) - BOLOGNA, Strada Maggiore, 23/A

Le richieste per corrispondenze devono essere inviete ell'ISTITUTO POLIGRAFICO DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO
PIAZZA VERDI, 10 - 00100 ROMA versendo i importo sul cic postele 1/2640

Le inserzioni nel « Bollettino delle estrazioni » si ricevono in Roma presso la Libreria dello Stato (Ufficio Inserzioni Via XX Settembre - Palazzo del Ministero del Tesoro). I versamenti per le richieste di inserzione inviate per corrispondenza debbono essere effettuati sul conto corrente postale 1/2640. Le Agenzie della Libreria dello Stato in: Milano, Napoli, Firenze, Genova e Bologna possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano ed accompagnati dal relativo importo

N. 71

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

CONSORZIO DI CREDITO PER LE OPERE PUBBLICHE

OBBLIGAZIONI DELLE SERIE SPECIALI

- 5% "FERROVIE DELLO STATO,
- 5% (LEGGE 30 DICEMBRE 1960 N. 1676)
- 5% "PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA,
- 5,50% A PREMI "FERROVIE DELLO STATO,
- 5,50% "FERROVIE DELLO STATO,,
 - 6% GARANTITE DALLO STATO "DICIOTTENNALE,,
 - 6% (LEGGE 30 DICEMBRE 1960 N. 1676)
 - 6% "D.L. 11 NOVEMBRE 1964 N. 1121,
 - 6% "LEGGE 27 OTTOBRE 1965 N. 1200,
 - 6% "PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA,
 - 6% GARANTITE DALLO STATO "A,
 - 6% GARANTITE DALLO STATO "B,
 - 6% GARANTITE DALLO STATO "C,
 - 7% "PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA,
 - 7% GARANTITE DALLO STATO "B,

Bollettino delle estrazioni effettuate il 12 novembre 1973

Il giorno 12 novembre 1973 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso inserito nella « Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana » n. 277 del 25 ottobre 1973 e precisamente:

1) In ordine alle obbligazioni 5% Serie Speciale « Ferrovie dello Stato »

a) 1º Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 2.900 titoli di L. 50.000 n. 1.360 titoli di L. 250.000
- n. 4.460 titoli di L. 500.000

per il complessivo valore nominale di lire 2.715.000.000;

b) Emissione 1961

Estrazione a sorte di:

- n. 2.200 titoli di L. 50.000
- n. 952 titoli di L. 250.000
- n. 3.440 titoli di L. 500.000

per il complessivo valore nominale di lire 2.068.000.000.

2) In ordine alle obbligazioni 5% Serie Speciale (Legge 30 dicembre 1960 - N. 1676) - 1' Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 100 titoli di L. 50.000
- n. 98 titoli di L. 250.000
- n. 213 titoli di L. 500.000
- n. 899 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 1.035.000.000.

3) In ordine alle obbligazioni 5% Serie Speciale « Piano per lo Sviluppo dell'Agricoltura »

a) 2' Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 1.025 titoli di L. 50.000
- n. 1.049 titoli di L. 250.000
- n. 1.447 titoli di L. 500.000
- n. 4.834 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 5.871.000.000;

b) 3' Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 5 titoli di L. 50.000 n. 47 titoli di L. 250.000
- n. 46 titoli di L. 500.000
- n. 5.698 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 5.733.000.000.

4) In ordine alle obbligazioni 5,50% a premi Serie Speciale « Ferrovie dello Stato »

a) 3' Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 4.448 titoli di L. 12.500
- n. 10.608 titoli di L. 50.000
- n. 2.872 titoli di L. 250.000
- n. 3.872 titoll di L, 500.000

per il complessivo valore nominale di lire 3.240.000.000;

b) 4' Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 2.560 titoli di L. 12.500
- n. 5.840 titoli di L. 50.000
- n. 1.904 titoli di L. 250.000
- n. 4.224 tholi di L. 500.000

per il complessivo valore nominale di lire 2.912.000.000.

5) In ordine alle obbligazioni 5,50% Serie Speciale « Ferrovie dello Stato » -

5 Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 1.152 titoli di L. 12.500
- n. 3.252 titoli di L. 50.000
- n. 1.812 titoli di L. 250.000
- n. 6.024 titoli di L. 500.000

per il complessivo valore nominale di lire 3.642.000.000.

6) In ordine alle obbligazioni 6% Garantite dallo Stato - Serie Speciale « Diciottennale » - 1' Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 10 titoli di L. 50.000
- n. 8 titoli di L. 250.000
- n. 96 titoli di L. 500.000
- n. 51 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 101.500.000.

7) In ordine alle obbligazioni 6% Serie Speciale (Legge 30 dicembre 1960 - N. 1676) - 3. Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 175 titoli di L. 50.000
- n. 253 titoli di L. 250.000
- n. 262 titoli di L. 500.000
- n. 654 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 857,000,000.

8) In ordine alle obbligazioni 6% Serie Speciale « D.L. 11 novembre 1964 - N. 1121 »

a) 1' Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 171 titoli di L. 1.000.000
- n. 26 titoli di L. 5.000.000
- n. 9 titoli di L. 10.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 391.000.000;

b) 2 Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 1.674 tìtoli di L. 50.000
- n. 650 titoli di L. 250.000
- n. 809 titoli di L. 500.000
- n. 1.940 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 2.590.700.000.

9) In ordine alle obbligazioni 6% Serie Speciale « Legge 27 ottobre 1965 - N. 1200 » - 1. Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 3 titoli di L. 50.000
- n. 81 titoli di L. 500.000
- n. 51 titoli di L. 1.000.000
- n. 13 titoli di L. 5.000.000
- n. 6 titoli di L. 10.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 216.650.000.

10) In ordine alle obbligazioni 6% Serie Speciale « Piano per lo Sviluppo dell'Agricoltura »

a) 1. Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 4.320 titoli di L. 50.000
- n. 1.056 titoli di L. 250.000
- n. 1.518 titoli di L. 500.000
- n. 3.177 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 4.416.000.000;

b) 2' Emissione

Estrazione a sorte di:

n. 2.175 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 2.175.000.000;

c) 4° Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 1.586 titoli di L. 50.000
- n. 644 titoli di L. 250.000
- n. 1.196 titoli di L. 500.000
- n. 3.356 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 4.194.300.000;

d) 5' Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 468 titoli di L. 250.000
- n. 952 titoli di L. 500.000
- n. 2.375 titoli di L. 1.000.000
- n. 374 titoli di L. 5.000.000
- n. 109 titoli di L. 10.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 5.928.000.000;

e) 8' Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 1.036 titoli di L. 50.000
- n. 1.056 titoli di L. 100.000
- n. 914 titoli di L. 250.000
- n. 1.503 titoli di L. 500.000
- n. 5.768 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 6.905.400.000.

11) In ordine alle obbligazioni 6% Garantite dallo Stato - Serie Speciale « A » - Emissione 1965

Estrazione a sorte di:

- n. 1.720 titoli di L. 50.000
- n. 964 titoli di L. 250.000
- n. 1.181 titoli di L. 500.000 n. 1.674 titoli di L. 1.000.000
- n. 8 titoli di L. 5.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 2.631.500.000.

12) In ordine alle obbligazioni 6% Garantite dallo Stato - Serie Speciale « B »

a) 1' Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 37 titoli di L. 50.000
- n. 11 titoli di L. 100.000
- n. 24 titoli di L. 500.000
- n. 19 titoli di L. 1.000.000
- n. 1 titolo di L. 5.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 38.950.000;

b) 2º Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 6 titoli di L. 50.000 / n. 5 titoli di L. 250.000
- n. 24 titoli di L. 500.000 /
- n. 17/titoli di L. 1.000.000/

per il complessivo valore nominale di lire 30.550.000:

c) 3' Emissione,

Estrazione a sorte di:

- n. 4 titoli di L. 500.000 / n. 9 titoli di L. 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di lire 11.000.000; /

d) 4' Emissione,

Estrazione a sorte di;

- n. 4 titoli di L. 50.000 / n. 3 titoli di L. 250.000 / n. 4 titoli di L. 500.000 / n. 32 titoli di L. 1.000.000 /
- per il complessivo valore nominale di lire 34.950.000:

e) 5' Emissione /

Estrazione a sorte di:

- n. 4 titoli di L. 50.000/ n. 4 titoli di L. 250.000/ n. 8 titoli di L. 500.000/ n. 24 titoli di L. 1.000.000/
- per il complessivo valore nominale di lire 29.200.000.

13) In ordine alle obbligazioni 6% Garantite dallo Stato - Serie Speciale « C »

a) 1' Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 19 titoli di L. 50.000 /n. 19 titoli di L. 250.000 /
- n. 19 titoli di L. 500.000 -
- n. 37 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 52.200.000;

b) 2' Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 498 titoli di L. 50.000 -
- n. 158 titoli di L. 250,000
- n. 331'titoli di L. 500.000 /
- n, 468'titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 697.900.000;

c) 3. Emissione

Estrazione a sorte di:

- n. 264'titoli di L. 50.000,
- n. 26 titoli di L. 250.000
- n. 380'titoli di L. 500.000 /
- n. 463'titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 672.700.000.

14) In ordine alle obbligazioni 7% Serie Speciale « Piano per lo Sviluppo dell'Agricoltura » 1. Emissione - 1. tranche/

Estrazione a sorte di n. 9 serie di lire 100.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di lire 900.000.000.

15) In ordine afte obbligazioni 7% Garantite dallo Stato - Serie Speciale « B »

a) 1' Emissione,

Estrazione a sorte di:

- n. 6'titoli di L. 50.000,
- n. 5'titoli di L. 250.000/
- n. 10^{-/}titoli di L. 500.000/
- n. 6 titoli di L. 1.000.000 /

per il complessivo valore nominale di lire 12.550.000;

b) 2º Emissione /

Estrazione a sorte di:

n. 112 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 112.000.000.

BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 12 novembre 1973 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, taglio, serie e numero.

			,	-											_	
	Numero	dei titoli	dalla	ata a quale titolo	della cedo	denza prima la che	sorteggio US L'S zione = P		Numero d	el titoli		Data lla qu il titol	ale	Scad della cedol	prima a che	sorteggio
Serie	dal	al	est è rin	ratto nborsa- bile	u: al (essere nita litolo ratto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	(estratt rimbor bile	0	deve d un al ti estre	ita tolo	Ultimo sorte * 1'3 Prescrizione
			G	M A	М	A	<u>۲</u>				G	М	A	М	A	LO LO
		5% Serie	-					CD	4173		1	1	70	7	70	
	« FI	ERROVIE d	lello S	STAT) »			CD	4195 4199	4200	1	1 1	70 70	7 7	70 70	1
		TITOLI DA	L. 50	.000				CD CD	4491 4566	4493	1 1	1 1	71 70	7 7	71 70	
								CD	4581 4642	4643	1	1 1	70 69	7	70 69	
CD CD	672 712		1 1	$\begin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$				CD	4700		1	i	69 73	7	69 73	
CD	725 752		1 1	1 7				CD	4701 4771	4704 4772	1	1	73	7	73	_
CD CD	755 777	759	1 1	1 7	2 7	72		CD CD	4870 4872	4874	1	1 1	63 63	7 7	63 63	P P
CD CD	1023	1104	1	1 7	0 7	70		CD CE	4969 81	4970 82	1 1	1 1	71 69	7 7	71 69	
CD	1183 1268	1184	1 1	1 6	2 7	72		CE CE	113 132	116 133	1 1	1 1	67 67	7 7	67 67	
CD CD	1413 1644	1512 1645	1 1	1 7			US	CE CE	704 706	708	1	i	72 72	7 7	72 72	
CD CD	1654 1659	1662	1 1	1 7				CE	727	100	1	1	72	7	72	
CD	1693 1696	1694 1699	1 1	1 7	2 7	72		CE CE	777 1073	1076	1	1 1	72 70	7 7	72 70	
CD CD	1811 1885	1813 1887	1 1	i 6	2 7	62	P P	CE CE	1112 1201	1115 1206	1	1 1	65 72	7 7	65 72	
CD	1890	1892	1	1 6	2 7	62	P	CE CE	1271 1413	1512	1	1 1	72 74	7 7	72 74	US
CD	1905 1920	1906	1 1	1 7	3 7	73		CE CE	1644 1676	1 64 5 1677	1 1	1 1	72 72	7	72 72	
CD CD	1924 1926	'	1 1	1 7				CE CE	1687 1690	1011	1	1 1	72 72	7 7	72 72	
CD CD	1934 1936		1	1 7				CE	1698	1700	1	ı	72	7	72	n
CD	1941 1945	1947	1	1 7	3 7	73		CE CE	1801 1838	1802 1840	1	1	62 62	7	62 62	P P
CD	1953 1958	1954	i	1 7	3 7	73		CE CE	1895 1903	1899 1904	1 1	1	62 73	7 7	62 73	P
CD	2213	0000	i	1 7	1 7	71		CE CE	1936 1939		1 1	1	73 73	7 7	73 73	
CD CD	2235 2307	2236 2310	1 1	1 7	3 7	73		CE CE	2128 2210	2129 2213	1 1	1	64 71	7 7	64 71	P
CD CD	2328 3191	2329 3195	1 1	1 7				CE CE	2215 2328	2216 2329	1		71 73	7 7	71 73	
C.D C.D	3586 3588		1 1	1 6	8 7	68		CE	2336	2339	. 1	1	73	7	73	
CD CD	3620 3640	3642	1 1	1 6	8 7	68		CE CE	2372 2713	2373 2716	1	1	73 67	7 7	73 67	
CD CD	3785	3797	1	1 7	4 7	74	US	CE CE	2908 2970	2915 2971	1 1	1	66 66	7	66 66	
CD	3808 4105	3984	1 1	1 7	0 7	70	t's	CE CE	3785 3808	3797 3984	1 1	1	74 74	7 7	74 74	US US
CD CD	4126 4154	4127 4157	1 1	1 7				CE CE	4101 4464	4103	1 1	1	70 71	7 7	70 71	
C.D	4170	4171	i	1 7		70		CE	4607	4609	î	î	69	7	69	

===		 	<u> </u>												·		 ;
Seric	Numero d		┤ ,	Data illa qu il titol estratt rimboi bile	ale o o	cedol deve un al ti	prima la che essere ita ltolo	sorte US zione	Serie	Numero d	•		Data Ila qu il titol estratt rimbo bile	ale o o	cedol deve un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	G	м	A	estr	atto A	Ultimo _ Prescri		dal	al	G	м	A	estr M	atto A	Ultimo _ Prescri
																	_
CE CE	4707 4715	4716	1	1	73 73	7 7	73 73		CG CG	1984 1988	1991	1 1	1	73 73	7 7	73 73	
CE CE	4753 4781	4758 4782	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		CG CG	2201 2210	2211	1	1 1	71 71	7 7	71 71	
CE	4792	4793	1	1	73	7	73		CG	2228	2229	1	1	71	7	71	
CE CE	4938 5112	4939 5113	1	1 1	71 72	7 7	71 72		CG CG	2233 2264	2237 2265	1	1 1	71 71	7 7	71 71	1
CF CF	468 674	473 675	1 1	1 1	64 71	7	64 71	P	CG CG	2274 2312	2275 2319	1	1 1	71 73	7 7	71 73	
CF	730	733	1	1	72	7	72		CG	2336		1	1	73	7	73	
CF CF	780 1413	1512	1 1	1 1	72 74	7	72 74	US	CG CG	2338 2353	2341 2354	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
CF CF	1644 1902	1645	1 1	1 1	72 73	7 7	72 73		CG CG	2368 2374	2375	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
CF	1912	1914	1	1	73	7	73		CG	2701	2706	1	1	67	7	67	
CF CF	1916 1944		1 1	1 1	73 73	7	73		CG CG	2796 2929	2800 2930	1 1	1 1	67	7 7	67 66	
CF	1961		1	1	73	7	73		CG	2954	2956	1	1	66	7	66	
CF CF	1972 1979		1	1	73	7	73 73		CG CG	3101 3162	3163	1 1	1 1	66 66	7 7	66 66	
CF CF	1993 1997		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		CG CG	3167 3172	3170	1 1	1 1	66	7 7	66 66	
CF	2135	2136	- 1	1	64	7	64	P	CG	3174	1	1	1	66	7	66	
CF CF	2143 2156		1 1	1	64 64	7 7	64 64	P P	CG CG	3595 3615		1 1	1 1	68 68	7 7	68 68	
CF CF	2217 2292	2218	1	1 1	71 71	7 7	71 71	ĺ	CG	3633	3634	1	1	68 68	7	68 68	
CF	2309	2310	1	1	73	7	73		CG CG	3643 3655	3646	1	1 1	68	7 7	68	
CF CF	2318 2326	2320 2327	1	1 1	73 73	7	73 73		CG CG	3785 3808	3797 3984	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74	7 7	74 74	US US
CF	2346	2347	1	1	73	7 7	73 73		CG	4152	4155	1	1	70	7	70 70	
CF CF	2352 3555	2354 3574	1	1	73 68	7	68		CG CG	4165 4492	4496	1	1 1	70 71	7 7	71	
CF CF	3785 3808	3797 3984	1	1 1	74 74	7	74 74	US	CG CG	4630 4707	4633 4711	1 1	1 1	69 73	7 7	69 73	
CF	4181	4184	1	1	70	7	70		CG	4716	4722	1	1	73	7	73	
CF CF	4493 4557	4559	1	1	71 62	7	71 62	P	CG CG	4724 4750	4726 4751	1	1	73 73	7 7	73 73	
CF CF	4629 4732		1 1	1 1	69 73	7 7	69 73		CG CG	4762 4764		1	1	73 73	7 7	73 73	
CF	4738	4739	1	1	73	7	73		CG	4768	4769	1	1	73	7	73	
CF CF	4746 4780	4749	1	1	73 73	7	73 73		CG CG	4787 4933	•	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 71	7 7	73 71	
CF CF	4847 4910	4850 4911	1	1	63	7	63 71	P	CG CG	4944 4946		1 1	1 1	71 71	7 7	71 71	
CF	5112		1	1	71 72	7	72		CG	4966	4969	1	1	71	7	71	
CF CF	5119 5128	5121 5131	1 1	1	67 69	7	67 69		CG CG	4975 5000	4976	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71	
CG CG	19		1	1	69	7	69		CH CH	17 75 0		1	1 1	69 72	7 7	69 72	
CG	26 52	55	1 1	1 1	69 69	7	69 69		СН	1205		1	1	72	7	72	
CG CG	98 152	153	1	1 1	69 67	7 7	69 67	ļ	CH CH	1228 1273	1233 1274	1	1 1	72 72	7 7	72 72	
CG	714	100	1	1	72	7	72		CH	1281	1282	1	1 1	72 74	7 7	72 74	US
CG CG	751 785	786	1	1 1	72 72	7 7	72 72		CH CH	1413 1901	1512 1902	1 1	1	73	7	73	0.5
CG CG	788 856	789 857	1 1	1	72 68	7	72 68		CH CH	1918 2 37 1	1921	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
CG	1055	1058	1	1	70	7	70		CH	2712		1	1	67	7 7	67 67	
CG CG	1167 1207	1170 1209	1 1	1	65 72	7	65 72	·	CH CH	2714 3176	3177	1 1	1 1	67 66	7	66	
CG CG	1211 1287	1289	1 1	1	72 72	7 7	72 72		CH CH	3183 3540	3184 3543	1 1	1 1	66 65	7	66 65	
CG	1413	1512	1	1	74	7	74	US	CH	3598	3599	1	1	68 68	7 7	68 68	•
CG CG	1647 1687	1688	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		CH CH	3610 3785	3611 3797	1 1	1	74	7	74	US
CG CG	1811 1903	1812	1	1 1	62 73	7 7	62 73	P	CH CH	3808 4165	3984 4166	1 1	1 1	74 70	7 7	74 70	US
CG	1908	***	1	1	73	7	73)	СН	4467	4468	1	1	71	7 7	71 71	
CG CG	1947 1979	1952 1982	1	1	73 73	7	73 73		CH CH	4487 4547	4490	1 1	1 1	71 62	7	62	P
1	1		l		l			I	I						ı	. !	

										_	·						
Serie	Numero d	lei titoli	dal il es	Data lla que l titole stratt mbor	ale o o	cedol deve un	enza prima a che essere ita		Serie	Numero o	lei titoli	C	Data illa qu il titol estrati	ale lo to rsa ·	cedol deve un	prima a che essere ita	o sorteggio
	dal	al				estr	atto	71tim Presci		dul	al		_		estr	atto	ltim rescr
eta	4588 4614 4704 4707 4715 4717 4723 4728 4733 4748 4768 4781 4788 4869 4892 4904 4934 4960 5143 6 21 38 768 774 1029 1250 1298 1413 1907 1967 1971 1996 2265 2301 2306 2323 2341 2348 3124 3785 3808 4121 4159 4538 4585 4635 4760 4770 4816 4893 4999 5015 5029 5088 5135 713 720 725 725 731 749		dal	lla qui I titoli stratt	A 70 69 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	delia deli	70 69 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	Ultimo A B B B B B B B B B B B B B B B B B B B	s cccccccccccccccccccccccccccccccccccc	dul 1998 2218 2300 2332 2341 2369 3785 3808 4709 4728 4755 4782 4799 4937 5064 5066 1413 3635 3785 3808 4146 4476 4499 4713 4718 4764 4499 4713 1718 4786 4964 4970 4975 5000 5015 5111 5144 86 457 709 827 853 897 1018 1027 1094 1287 1018 1027 1094 1287 1218 2233 2267 2279 2299 2304 2333 2336 2348 2359 27497 2966	1999 2336 2341 2374 3797 3984 4710 4729 4757 4783 4800 5065 5067 1512 3638 3797 3984 4148 4477 4748 4778 4790 4965 4971 4979 5024 5113 5148 89 459 710 856 900 1028 1512 1951 1963 1970 1998 2120 2236 2269 2300 2341 2365	G G G G G G G G G G G G G G G G G G G	illa qu il titol estrati	733 733 733 733 733 733 733 733 733 733	della cedolide c	73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 7	USUS P US US P P P P
CL	725		1 1 1 1 1	1 1	72	7	72 72 72 72 70 70	us	CN CN	2749		1	1 1	67 66 66 74 74 70	777777777777777777777777777777777777777	67 66	US US

Serie	Numero o	lei titoli		Data illa qu il titol stratt	alc o o	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	sorte US zione	Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol estratt	ale lo to	cedol deve	primu a che	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	• •	bile	1640.		tolo atto	Ultimo Prescri	ŀ	dal	al	0.	bile		al ti	tolo	Ultimo _ Prescri
			G	M	A	М	A	5 %	<u> </u>		_	G	М	A	М	A	UIE Pre
									1				İ				
CN	4751	4752	1	1	73	7	73		DF	7975		1	1	73	7	73	
CN	4754	4755	î	î	73	7	73		DF	8438	8441	1	1	69	7	69	
CN	4764	4765	1	1	73	7	73		DF	8521	8600	1	1	74	7	74	US
CN CN	4771 4799	4778 4800	1	1	73 73	7	73 73		DF DF	8602 8641	8603 8644	1	1 1	70	7 7	70 70	
CN	4863	4874	1	ı	63	7	63	P	DF	8658	8661	î	î	70	7	70	
CN	4929	4930	1	1	71	7	71		DF	8701	8703	1	1	74	7	74	US
CN	4932	4000	1	1	71	7	71		DF DF	8722 8739	8735 9755	1	1 1	71 74	7	71 74	US
CN CO	4963 159	4966 160	1 1	1	71 67	7	71 67		DF	8761	8755 8762	1	1	69	7	69	05
co	706	707	i	i	72	7	72		DF	8803	5.52	1	ı î	72	7	72	
CO	1013		1	1	70	7	70		DF	8854	8857	1	1	72	7	72	
CO	1202 1295	1204	1 1	1	72 72	7	72 72		DF DF	8880 8996	8883 9095	1	1	72 74	7 7	72 74	US
co	1413	1512	1	1	74	7	74	us	DF	9155	9158	1	ı	71	7	71	
CO	1866	1869	1	1	62	7	62	Р	DF	9193	9194	1	1	71	7	71	
CO	1969	1970	1	1	73 73	7 7	73 73		DF DF	9385 10027	9386 10034	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	
CO	1987 2000		1	1	73	7	73		DF	10205	10034	1	1	73	7	73	
co	3785	3797	ī	1	74	7	74	US	DF	10263		1	1	73	7	73	
CO	3808	3984	1	1	74	7	74	US	DF	10281	5440	1	1	73	7	73	,,,
DE DE	5311 5318		1	1 1	72 72	7 7	72 72		DG DG	5401 5463	5446 5468	1 1	1 1	74	7 7	74 73	US
DE	5401	5446	ı	î	74	7	74	us	DG	5473	5477	1	i	73	7	73	
DE	5459		1	1	73	7	73		DG	5491		1	1	73	7	73	
DE DE	5464 5819	5847	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 74	7	73 74	US	DG	5498		1	1	73 70	7 7	73 70	
DE	6116	6117	1	i	69	7	69	05	DG DG	5589 5766	5769	1 1		71	7	71	Ì
DE	7904		1	1	73	7 7	73		DG	5773	5775	1	1	71	7	71	
DE DE	7913 7921	7914 7922	1 1	1 1	73 73	7	73 73		DG	5783	5045	1	1	71	7	71	176
DE	7929	7948	1	î	73	7	73		DG DG	5819 5972	5847 5975	1	1 1	67	7 7	74 67	US
DE	7956	7963	1	1	73	7	73		DG	6129	03.10	î	î	69	7	69	1
DE DE	7968 8177	7975 8179	1 1	1 1	73 66	7	73 66		DG	8521	8600	1	1	74	7	74	US
DE	8521	8600	1	1	74	7	74	US	DG DG	8701 8726	8703 8727	1 1	1 1	74	7 7	74 71	US
DE	8637	0#00	1	1	70	7	70	•	DG	8730	0.2.	î	1	71	7	71	
DE DE	8701 8739	8703 8755	1 1	1	74 74	7 7	74 74	US US	DG	8739	8755	1	1	74	7	74 72	US
DE	8771	0.00	i	î	69	7	69		DG DG	8806 8826	8827	1 1	1 1	72 72	7 7	72	1
DE	8819	8821	1	1	72	7	72		DG	8829	8830	î	î	72		72	
DE DE	8828 8840	8832 8842	1	1 1	72 72	7 7	72 72		DG	8861	8863	1	1	72	7	72	
DE	8849	31-00	1	1	72	7	72		DG DG	8876 8881	8879 8882	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72 72	7 7	72 72	1
DE	8851		1	1	72	7	72		DG	8996	9095	î	i		7	74	US
DE DE	8870 8996	9095	1 1	1 1	72 74	7 7	72 74	US	DG	9146	9147	1	1	71	7	71	
DE	9468	9471	1	1	67	7	67	US	DG DG	9154 9160		1	1 1		7 7	71 71	
DE	10157	10158	1	1	63	7	63	P	DG	9201	9202	1	i		7	68	
DE DE	10203 10209	10204	1	1	73 73	7	73 73		DG	9214		1	1		7	68	
DE	10209	10262	1 1	1 1	73	7	73		DG DG	9299 9416	9417	1 1	1 1	68 67	7 7	68 67	
DE	10446	10447	1	1	68	7	68		DG	9466	9469	i	i	67	7	67	
DE	10454	10455	1	1	68	7	68		DG	9480		1	1	67	7	67	
DE DE	10557 10562	10558 10563	1	1	70 70	7 7	70 70		DG DH	10005 5401	. 10007 5446	1	1 1	72 74	7 7	72 74	US
DF	5342	5344	1	1	72	7	72		DH	5819	5847	i	î	74	7	74	ÜS
DF	5377		1	1	72	7	72		DH	6179		1	1	69	7	69	ŀ
DF DF	5394 5401	5395 5446	1	1 1	72 74	7 7	72 74	US	DH DH	6235 6254	6238	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
DF	5494	5497	1	1	73	. 7	73		DH	7373	7374	i	ı	66	7	66	
DF	5522	5523	1	1	70	7	70		DH	7676	7679	1	1	66	7	66	
DF DF	5548 5583	5549 5585	1	1 1	70 70	7 7	70 70		DH DH	7903 7925	7904	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
DF	5740	5742	1	1	71	7	71		DH	7925	7931	1	1	73	7	73	
DF	5760	5767	1	1	71	7	71		DH	7933		1	1	73	7	73	
DF DF	5819 6226	5847	1	1	74 73	7 7	74 73	US	DH DH	7943 7980		1	1 1	73 73	7 7	73 73	
DF	6233		1	1 1	73	7	73		DH	7982		1	i	73	7	73	
DF	6239	6248	1	1	73	7	73		DH	8521	8600	1	1	74	7	74	US
DF	6255		1	1	73	7	73	l	DH	8701	8703	1	1	74	7	74	US

Serie	Numero	dei titoli		Data alla qu il titol estratt rimbor	ale o o	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serle	Numero o	lei titoli	•	Data illa qu il titol estrati	ale lo lo	Scade della p cedole deve e uni al ti	orima a che ssere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	ļ	bile	r	estr	atto	Ultimo Prescri:	Ī	dul	al		bile		estre		Ultimo _ Prescri
			G	M	Α	M	A	. H	_			G	М	A	М	A	<u> </u>
DH DH	8728 87 3 9	8733 8755	1 1	1 1	71 74	7 7	71 74	บร	DL DL	7941 7944	7945	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
DH	8996	9095	1	1	74	7	74	US	DL	7972	7973	1	1	73	7	73	
DH DH	9105 9120	9108	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71		DL DL	8521 8701	8600 8703	1 1	1 1	74	7 7	74 74	US US
DH	9123	9126	1 1	1 1	71 71	7	71 71		DL DL	8739 8996	8755 9095	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US
DH DH	9152 9181	9159 9182	1	1	71	7	71		DM	5401	5446	1	1	74	7	74	US US
DH DH	9293 9390		1 1	1	68 72	7	68 72		DM DM	5819 6141	5847 6144	1 1	1 1	74 69	7 7	74 69	US
DH	9412	9419	1	1	67	7	67		DM	7925	7926	1	ĩ	73	7	73	
DH DH	10142 10156	10145 10159	1	1 1	63 63	7 7	63 63	P P	DM DM	7940 8521	8600	1	1 1	73 74	7 7	73 74	US
ĎН DH	10170 10415	10172 10418	1	1	63 68	7	63 68	Р	DM DM	8701 8715	8703	1	1 1	74 71	7 7	74 71	US
DH	10566	10568	1	1	70	7	70		DM	8739	8755	ı	ī	74	7	74	US
DH DI	10573 5309	10574 5312	1	1	70 72	7 7	70 72		DM DM	8843 8996	8844 9095	1	1 1	72 74	7	72 74	US
DI	5323	5328	1	1	72	7	72		DM	9249	9251	1	1	68	7	68	
DI DI	5378 5382	5383	1 1	1 1	72 72	7	72 72		$\frac{\mathrm{DM}}{\mathrm{DM}}$	9288 9298	9291	1 1	1 1	68 68	7	68 68	
DI	5393 5397	5395	1 1	1 1	72 72	7	72 72		DM DM	10011 10115	10116	1 1	1 1	72 63	7 7	72 63	P
DI	5401	5446	1	1	74	7	74	US	DM	10263	10267	1	1 1	73	7 7	73	
DI DI	5474 5482	5484	1	1	73 73	7	73 73		DN DN	5401 5461	5446	1 1	1	74 73	7	74 73	US
DI DI	5487 5490	5492	1 1	1 1	73 73	7	73 73		DN DN	5463 5498		1	1 1	73 73	7	73 73	
DI	5498	5499	-1	1	73	7	73		DN	5500	F047	1	1	73	7	73	110
DI DI	5523 5533	5526 5534	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		DN DN	5819 6232	5847 6241	1	1 1	74	7	74 73	US
DI	5538	5540	1	1	70	7	70		DN DN	6248 6252	6249	1	1	73 73	7 7	73 73	•
DI DI	5546 5725	5551 5726	1 1	1 1	70 71	7	70 71		DN	6255		1	1	73	7	73	_
DI DI	5728 5819	5729 5847	1 1	1 1	71 74	7 7	71 74	US	DN DN	7531 7562	7532 7566	1	1 1	63 65	7	63 65	P
DI	6209		1	1	73	7	73	0.5	DN DN	7569 7693		1 1	1 1	65 66	7 7	65 66	
DI	6245 6250	6247	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		DN	7901		1	i	73	7	73	
DI DI	7909 7922	7911	1	1	73	7	73		DN DN	7907 7933	7940	1	1 1	73	7 7	73 73	
DI	7989	7927	1 1	1 1	73 · 73 ·	7	73 73		DN	7944	7949	1	ı	73	7	73	
DI DI	8000 8038		1 1	1 1	73 64	7 7	73 64	P	DN DN	7972 7977		1 1	1	73 73	7 7	73 73	
DI	8403	8404	1	1	69	7	69	•	DN DN	7992 8001	7993 8002	1	1 1	73 64	7	73 64	P
DI DI	8407 8410	8408	1	1	69 69	7 7	69 69		DN	8034		1	1	64	7	64	P
DI DI	8415 8420	8416 8421	1	1 1	69 69	7 7	69 69		DN DN	8172 8188	8174	1 1	1 1	66 66	7	66 66	
DI	8441		1	1	69	7	69		DN DN	8419 8427	8421 8428	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69	
DI DI	8444 8454	8445 8455	1 1	1 1	69 69	7	69 69		DN	8521	8600	1	1	74	7	74	US
DI DI	8491 8521	8494 8600	1 1	1	69 74	7 7	69 74	US	DN DN	8602 8619	8625	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	
DI	8701	8703	1	1	74	7	74	US	DN DN	8673 8695	8674	. 1	1 1	70 70	7 7	70 70	
DI DI	8739 8814	8755 8817	1	1 1	74 72	7	74 72	US	DN	8701	8703	1	1	74	7	74	US
DI DI	8996	9095	1	1	74	7	74	US	DN DN	8739 8807	8755	1 1	1 1	74 72	7 7	74 72	US
DI	9194 9386	9195	1 1	1 1	71 72	7	71 72		DN	8996	9095	1	1	74	7	74	US
DI DI	9393 9433	9437	1 1	1	72 67	7	72 67		DN DN	9164 10253	9167	1 1	1	71 73	7 7	71 73	
DI	10212		1	1	73	7	73		DN DN	10263 104 3 0	10265 10431	1 1	1	73 68	7 7	73 68	
DI DI	10257 10263	10258 10264	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		DN	10462	10463	1	i	68	7	68	
DI	10270 10294	10275 10296	1	1 1	73 73	7	73 73				TITOLI DA	1 9	50 004	n			
DI	10425	10428	1	1	68	7	68			, <u>4</u> = -	TITOLI DA	_				en	Р
DL	10472 5401	10477 544 6	1	1	68 74	7	68 74	us	CD CD	63 313		1	1	73	7	62 73	1.
DL	5819	5847	1	1	74	7	74	US	CD	323		1	1		7	73	

Serie	Numero o	lei titoli	ė	Data lla qui il titole etratte imbor	D O	cedol deve un	prima a che essere ita	$\begin{array}{l} UltImo\ sorteggio\\ =\ US\\ Prescrizione\ =\ P \end{array}$	Serie	Numero d	lei titoli		Data Ila qu il titol estrati	ale lo lo	Scad- della cedol deve de	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio $= US$ Prescrizione $= P$
	dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo Prescriz		dal	al		bile		al ti cetr		Ultimo = Prescri
			G	M	A	M	A	D B	ļ			G	М	A	М	A	<u> </u>
	325 363 533 594 742 762 795 1073 1080 1154 1336 1474 1489 1491 1500 1628	536 761 814 1081	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 70 70 74 72 74 71 67 63 66 69 69 69	777777777777777777777777777777777777777	73 73 70 70 74 72 74 71 71 67 63 66 69 69 69	US US P	000000000000000000000000000000000000000	1027 1031 1053 1058 1171 1174 1936 1975 1982 1997 2056 2069 2087 2172 2233 2243	1036 1054 1998 2057 2071 2089 2200 2234 2244 2450	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 68 68	777777777777777777777777777777777777777	71 71 71 67 67 72 72 72 73 73 73 74 68 68	US
CD CD CD CD CD CD CD CD CD	1653 1902 1944 1985 1987 1996 2055 2066 2172 2213 2334 2384	1656 1903 1999 2200	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 72 72 72 72 73 73 74 68 64 74	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 72 72 72 72 72 73 73 74 68 64 74	US P US	CH CH CH CH CH CH CH CH	310 370 373 742 762 795 1377 1677 1837 1923	761 814 1924 1955	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 73 74 72 74 63 69 66 72	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	73 73 73 74 72 74 63 69 66 72 72	US US P
CD CE CE CE CE CE CE CE	2457 35 99 194 302 307 742 785 795 1018	303 308 761 814 1175	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	65 62 65 71 73 73 74 72 74 71 67	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	65 62 65 71 73 73 74 72 74 71 67	P US US	CH CH CH CH CH CH CH CH CH CI CI	1961 1990 1993 2055 2063 2067 2070 2089 2172 2384 191 303	2200 2450 192	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 73 73 73 73 73 74 74 71	7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 72 73 73 73 73 73 74 74 71	US US
CE CE CF CF CF	1603 1849 1917 1960 2172 2384 303 325 371 742	1605 1965 2200 2450 326 761	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	69 66 72 72 74 74 73 73 73	7 7 7 7 7 7 7 7	69 66 72 72 74 74 73 73 73	US US	CI CI CI CI CI CI CI CI CI	305 310 323 327 376 382 396 742 767	308 377 385 761	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 73 73 73 73 73 74 74	7 7 7 7 7 7 7	73 73 73 73 73 73 73 74 74	us
CF CF CF CF CF CF	795 1617 2064 2082 2084 2172 2289 2384	814 2065 2200 2450	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	74 69 73 73 73 74 66 74	7 7 7 7 7 7	74 69 73 73 73 74 66 74	US US US	CI CI CI CI CI CI CI	784 795 1090 1687 1919 1930 1969	814 1096 1932	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	74 71 69 72 72 72 72	7 7 7 7 7 7	72 74 71 69 72 72 72 72	us
CG CG CG CG CG CG	311 321 323 328 359 362 366 370	325 363 367 374	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	73 73 73 73 73 73 73 73	7777777777	73 73 73 73 73 73 73 73			2067 2172 2384 322 364 371 376 742	2068 2200 2450 761	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	74 74 73 73 73 73 74	7 7 7 7 7 7	73 74 74 73 73 73 73 74	US
CG CG CG CG CG	385 389 558 742 762 795	386 390 761 814	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	73 73 70 74 72 74	7 7 7 7 7	70 74 72	us	CL CL CM CM CM	795 2172 2384 17 325 333	814 2200 2450	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	74 74 62 73	7 7 7 7	74 74 74 62 73 73	US US US P

Serie	Numero	dei titoli	1	Data lla que l titole stratt	0	deve	prima a che	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	l	Data dla qu il titol	ale lo	Scad della i cedol deve	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
Serie	dal	al	èr	imbor blie	88 -	al ti	tolo	mo i	50110	dal	al	èι	rimbo bile		al ti estr		
	. uai	4.	G	M	A	M	A	Ultimo = Prescri				G	м	A	М	A	Ultimo Prescris
СМ	351	354	1	1	73	7	73		DG	3267		1	1	71	7	71	
CM CM	371 378	372	1	1	73 73	7 7	73 73		DG DG	3293 3432	3435	1 1	1 1	71 69	7 7	71 69	
CM	562		1	1	70	7	70	1	DG	3456	5455	1	1	69	7	69	
CM CM	742 795	761 814	1 1	1	74 74	7 7	74 74	US	DG DG	3621 3869	3700 3877	1 1	1 1	74 74	7	74 74	US US
CM	1014	014	i	î	71	7	71	05	DG	3998	4008	li	i	74	7	74	US
CM CM	1454 1499		1	1 1	70 69	7	70 69		DG DH	4401	4419	1	1	74	7	74	US
CM	1499 1947	1948	1	1	72	7	72		DH	2949 3131		1 1	1 1	68 67	7 7	68 67	
CM	2054		1	1	73	7	73		DH	3203		1	1	71	7	71	
CM CM	2082 2172	2200	1	1 1	74	7	73 74	US	DH DH	3205 3228		1 1	1 1	71	7 7	71 71	
CM	2206	0010	1	1	68	7	68	-	DH	3418		1		69	7	69	
CM CM	2310 2378	2313	1	1	64 64	7 7	64 64	P P	DH DH	3621 3709	3700	1 1	1 1	74 73	7 7	74 73	US
CM	2384	2450	1	1	74	7 7	74 74	US	DH	3869	3877	1	1	74	7	74	US
CN CN	742 769	761 771	1	1	74 72	7	72	US	DH DH	3998 4211	4008 4212	1 1		74 72	7 7	74 72	US
CN CN	795 1081	814	1 1	1	74 71	7 7	74 71	US	DH	4251		1	1	72	7	72	
CN	1987		i	1	72	7	72		DH DH	4254 4284	4257	1 1	1	72 72	7 7	72 72	
CN CN	2172 2384	2200 2450	1	1 1	74	7 7	74 74	US US	DH	4352		1		64	7	64	P
CN	2468	2430	i	i	65	7	65	03	DH DH	4401 4619	4419	1 1		74 73	7 7	74 73	US
CO	742 781	761 782	1	1	74 72	7 7	74 72	US	DI	4618 2939	4619 2940	1			7	68	
co	795	814	1	i	74	7	74	US	DI	3358		1 1		66	7 7	66	
CO CO	2172 2384	2200 2450	1 1	1 1	74 74	7	74 74	US US	DI DI	3443 3621	3700	1			7	69 74	us
DE	2364 2761	2430	1	i	72	7	72	US	DI	3773	3774	1			7 7	73 73	
DE DE	29 3 6 1 3126	İ	1	1	68 67	7 7	68 67		DI DI	3797 3869	3798 3877	1 1			7	74	US
DE	3164		1	1	67	7	67		DI DI	3998 4202	4008 4203	1 1			7 7	74 72	US
DE DE	3238 3418	3421	1	1 1	71 69	7 7	71 69		DI	4207	4203	1			7	72	
DE	3 621	3700	1	1	74	7	74	US	DI	4224	4225	1	1	72	7	72	
DE DE	3719 3727		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		DI DI	4232 4241]	1 1		72 72	7 7	72 72	
DE	3756		1	1	73	7	73		DI	4287	4289	1	1	72	7	72	<u>_</u>
DE DE	3776 3793		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		DI DI	4317 4325		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$				64 64	P P
DE	3869	3877	1	1	74	7	74	US	DI DL	4401 3621	4419 3700	1		1	7 7	74 74	US US
DE DE	3901 3911	3902 3912	1 1	1	70 70	7 7	70 70		DL	3869	3877	1 1		74	7	74	US
DE DE	3936 3965		1	1	70	7	70		DL DL	3998 4401	4008 4419	1 1			7 7	74 74	US US
DE	3998	4008	1	1 1	70 74	7 7	70 74	US	DM	2759	2762	1	1	72	7	72	
DE DE	4218 4221	4219 4225	1	1	72 72	7 7	72 72		DM	3156		1			7	67	
DE	4401	4225 4419	1	1	74	7	74	US	DM DM	3232 3621	3233 3700	1 1			7 7	71 74	US
DF DF	2922 2995	2996	1	1 1	68 68	7 7	68 68		DM	3869	3877	1	1	74	7	74	US
DF	3264	3267	1	1	71	7	71		DM DM	3976 3998	3977 4008	1 1		74	7 7	70 74	US
DF DF	3621 3862	3700 3863	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	74 63	7 7	74 63	US P	DM	4270	4419	1 1				72 74	US
DF	3869	3877	î	î	74	7	74		DM DM	4401 4747	4419	i		65	7	65	
DF DF	3960 3972	3962	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		DN	2759 2762	2760	1 1				72 72	
DF	3991		1	1	70	7	70		DN DN	2933		i	1	68	7	68	
DF DF	3998 4236	4008	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	74	7 7	74 72	US	DN DN	2947 2950		1 1				68 68	
DF	4255		1	1	72	7	72		DN	2959		1	1	68	7	68	
DF DF	4258 4262		1 1	1	72 72	7 7	72 72		DN DN	2965 3426	3427	1 1				68 69	
DF	4401	4419	1	1	74	7	74		DN	3437	321	1	1	69	7	69	
DF DG	4671 2923	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66	7 7	66 68		DN DN	3442 3448		1 1				69 69	
DG	2978		1	1	68	7	68		DN	3466	0.45-	1	1	69	7	69 69	
DG DG	2980 3254	3255	1 1	1 1	68 71	7 7			DN DN	3472 3621	3475 3700			69 74		74	US
			1	آ	~		``]		1			1	1	l		l

$\overline{}$									T		-						
Serie	Numero de	i titoli	i e	Data lla qui l titoli stratt imbor	ale o o	Scad della cedol deve un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione - P	Serie	Numero d	lei titoli	,	Data Alla qu il titol estratt rimbor	ale o o	cedol deve un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio $= US$ Prescrizione $= P$
	dal	al		bile		al ti estr		Ultimo e _ Prescriz		dul	al		bile		al ti cetr		Ultimo Prescri
-+			G	М	<u>A</u>	M	A	<u>م</u>	 			G	M	A	M	A	າ -
														ļ			
DN DN	3869 3998	3877 4008	1 1	1 1	74 74	7	74 74	US US	CE CE	3166 3179		1 1	1 1	68 68	7 7	68 68	
DN	4401	4419	i	i	74	7	74	US	CE CE	3292 3362	3300	1 1	1 1	74 69	7	74 69	US
		TITOLI DA	L. 50	100.00)				CE	3401 3410		1 1	1 1	73 73	7	73 73	
CD	213		11	1	72	7	72	1	CE CE	3415 3420	3418	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
CD	240 246	243 249	1 1	î 1	72 72	7	72 72		CE	3425	3426	1	1	73	7 7	73 73	
CD	405 418	419	i	1 1	73 73	7	73 73		CE	3428 3459	3434 3462	1	1	73 73	7	73	
CD CD	530	413	1	1	68	7	68		CE CE	3464 3483	3486	1 1	1	73 73	7	73 73	
CD CD	658 784		1 1	1	71 69	7	71 69		CE CE	3501 4222	3527	1		74 70	7 7	74 70	US
CD CD	988 1007		1	1 1	69 72	7 7	6 9 72		CE CE	4587 5537	4686 5636	1 1		74 74	7 7	74 74	US US
CD	1021 10 3 2		1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		CE CE	5854 5948	595 0	1		70 70	7 7	70 70	
CD CD	1037 1041	1038	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		CE CE	6046 6053		1 1	1	73 73	7 7	73 73	
CD CD	1339 1458	1384	1 1	1 1	74 73	7	74 73	US	CE CE	6064 6306		1 1	1	73 72	7	73 72	
CD CD	1468 1480		i	1 1	73 73	7	73 73		CE	6309 6626	631 0	i 1	1	72	7 7	72 71	
CD	1485		1 1	1	73	7	73		CE CE	6688		1	1	71	7	71	
CD	1494 1497	1498	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		CE CE	7228 7566		1 1	1	68 71	7	68 71	
CD CD	1735 2132	1834 2134	1	1 1	74 67	7	74 67	US	CE CE	7604 7618	7611	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		72 72	7 7	72 72	
CD CD	2409 2677	2681	1	1 1	65 69	7	65 69		CE	7626 7630		1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	
CD CD	2766 2937	3000	1	1	62 74	7 7	62 74	P US	CE CE	7634 7637		1 1	1 1	72 72	7	72 72	
CD	3292	3300	1	1	74	7	74	US	CE CE	7645 7652	7653	1	1	72 72	7	72 72	
CD CD	3330 3445		1	1 1	69 73	7	69 73		CE	7680	1033	1	1	72	7	72	
CD CD	3449 3460	3452	1 1	1 1	73 73	7	73 73		CE CE	7693 7755		1	1	70	7	70	
CD CD	3494 3501	3527	1 1	1 1	73 74	7 7	73 74	US	CE CE	7915 8070	8071	1		63	7	63	
CD CD	4587 5493	4686 5495	1	1 1	74 67	7 7	74 67	US	CE CE	8110 8133	8114	1 1		73 73	7 7	73 73	!
CD	5537	5636	1	1	74	7	74	US	CE CE	81 3 6 81 5 8	8145	1 1	1	73	7	73	
CD	6290 6374	6375	1	1	65 72	7	65 72		CF CF	223 298	299	i	1	72	7	72	}
CD CD	6380 6387	6382 6393	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		CF	490	233	1	1	73	7	73	•
CD CD	7513 7590		1 1	1 1	72 71	7 7	72 71		CF CF	627 694		1 1	1	71	7	71	
CD	7600 7601		1 1	1 1	71 72	7 7	71 72		CF CF	757 788	789	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	69	7	69	
CD	7686 7726	7727	1 1	1	72 70	7 7	72 70		CF CF	1008 1018		$\begin{vmatrix} 1\\ 1 \end{vmatrix}$	1	72 72	1		
CD	8182	8184	1	1	73	7	73		CF CF	1339 1402	1384	1 1	1			74 73	US
CE CE	212 231	232	1 1	1	72 72	7	72 72		CF	1425		1	1	73	7	73	
CE CE	236 426	238	1 1	1	72 73	7 7	72 73		CF CF	1427 1486		1 1	1		7	73	
CE CE	474 493	483	1 1	1 1	73 73	7	73 73		CF CF	1492 1 73 5	1834	1 1	1	74	7	74	US
CE CE	495 711		1	1	73 69	7 7	73 69		CF CF	2451 2699	2452	1 1		69	7	69	
CE CE	771 1339	1384	1	1	69 74	7 7	69 74	us	CF CF	2937 3292	3000 3300	1 1	1	74 74		74 74	US US
CE	1421		1	1	73	7	73	08	CF	3469	3480	1 1	1	73 73	7 7	73	
CE CE	1426 1479	1427	1	1 1	73 73	7 7	73 73		CF CF	3479 3501	3527	1	1	74	7	74	US US
CE CE	1735 2784	1834	1	1	74 62	7 7	74 62	US P	CF CF	4587 5537	4686 5636	1 1	1	74 74	7 7	74	US
CE	2937	3000	i	Ī	74	7	74	บร	CF	6029	6032	1	1	73	7	73	

								· . –									
Serie	Numero	dei titoli		Data alla qu il titol estratt	ale lo lo	della cedol deve	enza prima la che easere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	el titoli		Data alla qu il titol estrati	alc o o		prima	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile	. BG -		tolo atto	Ultimo _ Prescri		dul	al		bile	. 502	al ti		Ultimo _ Prescri
			G	М	A	M	A	5 4				G	М	A	M	A	<u> </u>
CF	6037	6044	1	1	73	7	73		CH CH	3365 3379	3380	1	1 1	69 69	7	69 69	
CF	6046	6060	1	1	73	7	73 72		CH	3382	3360	1	1	69	7	69	
CF CF	6331 6335	6333	1 1	1 1	72	7	72		СН	3410		1	1	73	7	73	
CF	6376		1	1	72	7	72		CH CH	3459 3473	3460 3477	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
CF CF	6382 6388	6396	1	1 1	72 72	7 7	72 72		СН	3501	3527	1	î	74	7	74	US
CF	6607	6608	1	î	71	7	71		CH	4587	4686	1	1	74	7 7	74	US
CF	7286	7289	1	1	68 72	7	68		CH Cl	5537 1339	5636 - 1384	1	1 1	74	7	74 74	US US
CF CF	7513 7557	7559	1 1	1	71	7	72 71		CI	1412		1	1	73	7	73	
CF	7651	7654	1	1	72	7	72		CI	1449 1461		1	1 1	73	7 7	73 73	
CF CF	7674 7766	7675 7767	1 1	1 1	72 70	7	72 70		Ci	1475		1	ı	73	7	73	
CF	8160		1	î	73	7	73		CI	1495		1	1	73	7	73	
CF	8211	8220	1	1	70 73	7 7	70 73		CI CI	1499 1735	1834	1	1 1	73 74	7 7	73 74	US
CG CG	407 409	410	1 1	1 1	73	7	73		CI	2937	3000	1	1	74	7	74	US
CG	414	415	1	1	73	7	73		CI	3292 3319	3300	1 1	1 1	74 69	7 7	74 69	US
CG CG	424 621	425 622	1	1 1	73 71	7	73 71		ci	3445	3446	i	î	73	7	73	
CG	981	982	î	i	69	7	69		CI	3448	3454	1	1	73	7	73	
CG CG	984 1339	1204	1	1	69	7	69	HC	CI	3486 3493	3496	1	1 1	73 73	7	73 73	
CG	1735	1384 1834	1	1	74 74	7	74 74	US US	CI	3499	3500	1	ī	73	7	73	
CG	2937	3000	1	1	74	7	74	US	CI CI	3501 4587	3527 4686	1	1 1	74 74	7	74 74	US US
CG CG	3292 3445	3300 3447	1	1	74 73	7	74 73	US	CI	5475	5478	1	li	67	7	67	US
CG	3501	3527	î	i	74	7	74	US	CI	5537	5636	1	1	74	7	74	US
CG CG	3725 3730	3728	1 1	1	66 66	7 7	66 66		CI	5917 7515		1	1 1	70 72	7 7	70 72	
CG	4243	4250	i	1	70	7	70		CI	7545	7546	1	1	71	7	71	
CG	4587	4686	1	1	74	7	74	US	CI CI	7593 7611	7594 7614	1 1	1 1	71 72	7 7	71 72	
CG CG	5194 5434		1	1 1	65 67	7 7	65 67		CI	7633	7642	1	1 1	72	7	72	
CG	5437	5439	1	1	67	7	67		CI	7673	7674	1	1	72	7	72	
CG CG	5537 6351	5636 6355	1	1	74 72	7	74 72	US	CI CI	7740 7750	7751	1	1 1	70 70	7 7	70 70	
CG	6661		î	i	71	7	71		CI	7755	7756	1	1	70	7	70	
CG CG	6670 7182	6671	1	1 1	71	7 7	71		CI CI	7941 7992	7993	1 1	1	71 71	7	71 71	
CG	7643		1	1	67 72	7	67 72		CI	8083	1993	1	1	63	7	63	P
CG CG	7976		1	1	71	7	71		CL	615	1204	1	1	71	7	71	110
CG	7981 8104		1 1	1	71 73	7 7	71 73		CL CL	1339 1735	1384 1834	1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US
CG	8116	8122	1	1	73	7	73		CL	2485		1	1	65	7	65	
CG CG	8125 8133		1 1	1	73 73	7 7	73 73		CL CL	2937 3292	3000 3300	1 1	1	74 74	7 7	74 74	US US
CG	8139	8141	1	1	73	7	73		CL	3501	3527	1	1	74	7	74	US
CG CG	8174 8220		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	73 70	7 7	73 70		CL CL	3702 3756		1	1	66 66	7	66 66	
CH	292		i	î	72	7	72		CL	4587	4686	1	1	74	7	74	US
CH CH	296 299		1	1	72 72	7 7	72 72		CL	5410	5000	1	1	67	7	67	
CH	473		1	i	73	7	73		CL CL	5537 6066	5636	1	1	74 73	7 7	74 73	US
CH CH	669 1000		1	1	71	7	71		CL	6347		1	1	72	7	72	
CH	1056	1071	1	1	69 72	7	69 72		CL CL	7724 8114	7725	1	1	70 73	7 7	70 73	
CH	1339	1384	1	1	74	7	74	US	CL	8120		1	1	73	7	73	
CH CH	1431 1446	1434	1 1	1	73 73	7 7	73 73		CM CM	223 1339	1384	1 1	1	72 74	7 7	72 74	US
CH	1473		1	1	73	7	73		CM	1401	1004	i	1	73	7	73	03
CH CH	1735 2154	1834 2155	1	1	74 67	7 7	74 67	US	CM	1415	1004	1	1	73	7	73	HE
CH	2200	2100	1	1	67	7	67		CM CM	1735 2125	1834 2126	1	1	74 67	7	74 67	US
CH CH	2201 2280		1	1	63	7	63	P	CM	2937	3000	1	1	74	7	74	US
CH	2937	3000	1	1	63 74	7 7	63 74	P US	CM CM	3292 3501	3300 3527	1 1	1	74 74	7 7	74 74	US US
CH CH	3094	3096	1	1	65	7	65		CM	4235	i	1	1	70	7	70	
CH	3109 3292	3300	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	68 74	7 7	68 74	US	CM CM	4587 5537	4686 5636	1 1	1	74 74	7 7	74 74	US US
	,		-	- 1		İ				555.	3000	-	^		1	- 1	

	Numero d	lei titoli	. د	Data	ale	Scad della		ggio = P		Numero d	lei titoli	. د	Data		Scade della p		ngrio = P
Serie	-		į	illa qui il titolo etratto imbor) D	cedol deve un	a che essere ita	sorte US zione	Serie	_		,	illa qu il titol estratt rimbo	O :0	cedole deve e	a che	sortes US zione
	dal	al	``	bile	SOL "	al ti estr		Ultimo _ Prescriz		dal	al _.		bile		al ti		Ultimo = Prescri
			G	М	A_	М	A	5 4				G	М	A	М	A	12 4
CM	6055 7608		1 1	1 1	73 72	7 7	73 72		DF	13933	13934	1	1	73	7	73	
CM CM	7720		1	1	70	7	70		DF DF	13950 13975	13980	1 1	1 1	73	7 7	73 73	
CM	7732		1	1	70	7	70		DF	14372	1457í	1	1	74	7	74	us
CM CM	7799 8179		1 1	1 1	70 73	7	70 73		DF	14910	14911	1	1	70	7	70	
CN	574		î	i	68	7	68		DF DF	15392 15674	15421 15676	1 1	1 1	74 71	7 7	74 71	US
CN	1339	1384	1	1	74	7	74	US	DF	16310	13070	î	i	73	7	73	
CN CN	1476 1735	1834	1 1	1 1	73 74	7 7	73 74	US	DF	16341	16 344	1	1	73	7	73	
CN	2937	3000	î	i	74	7	74	üs	DF DF	16347 16372	16376	1 1	1 1	73	7 7	73 73	
CN	3292	3300	1	1	74	7	74	US	DG	8547	8551	ı	1	64	7	64	P
CN CN	3501 4587	3527 4686	1 1	1 1	74 74	7	74 74	US US	DG	8661		1	1	65	7	65	
CN	5537	5636	l î	i i	74	7	74	US	DG DG	9386 9501	9400 9585	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74	7 7	74 74	US
co	1339	1384	1	1	74	7	74	US	DG '	11015	11100	ı	i	74	7	74	US
CO	1735 2937	1834 3000	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7	74 74	US US	DG	11108	11111	1	1	72	7	72	
co	3292	3300	î	i	74	7	74	ŬŠ	DG DG	11212 11215	11213	1 1	1 1	73	7	73 73	
co	3501	3527	1	1	74	7	74	US	DG	11234	11235	li	i	73	7	73	,
CO	4587 5537	4686 5636	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74	US US	DG	11288		1	1	73	7	73	
DE	8942	0000	î	î	68	7	68		DG DG	11701 11814	11714	1 1	1 1	74 69	7 7	74 69	US
DE	9133		1	1	71	7	71		DG	12128		i	1	71	7	71	
DE DE	9216 9259		1 1	1 1	72 72	7	72 72		DG	12179	12180	1	1	71	7	71	
DE	9386	9400	i	î	74	7	74	US	DG DG	12185 12314	12188	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	71 67	7 7	71 67	
DE	9501	9585	1	1	74	7	74	US	DG	12438		l i	î	66	7	66	
DE DE	10419 10631		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72 65	7	72 65		DG	13241	1000	1	1	68	7	68	1
DE	10822		1	1	72	7	72		DG DG	13624 13652	13627	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	73	7 7	73 73	
DE DE	10849 11015	10850	1	1	72 74	7	72 74	US	DG	13687	13688	1	1	73	7	73	
DE	11013	11100 11278	1 1	1 1	73	7	73	US	DG	13847	,	1	1	69	7	69	
DE	11296		1	1	73	7	73		DG DG	13990 14275	14277	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 63	7	73 63	P
DE DE	11610 11686		1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		DG	14372	14571	1		74	7	74	US
DE	11701	11714	1	i	74	7	74	US	DG DG	14982 15392	15421	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	70 74	7 7	70 74	US
DE	12140	12141	1	1	71	7	71	_	DG	16374	13421	1		73	7	73	
DE DE	13316 13602		1 1	1 1	64 73	7 7	64 73	P	DH	8924	ŀ	1		68	.7	68	1
DE	13632	13636	î	1	73	7	73		DH DH	9143 9221	9222	1 1			7 7	71 72	
DE	13670		1	1	73	7	73		DH	9233		î	1	72	7	72	
DE DE	13674 13686	13687	1 1	1 1	73 73	7	73 73		DH	9243		1			7 7	72 72	
DE	13695		1	1	73	7	73		DH DH	9253 9260	9261	$\begin{vmatrix} 1\\ 1 \end{vmatrix}$				72	
DE DE	13919 13943	13922 13944	1	1	73 73	7 7	73 73		DH	9263		1	1	72	7	72	
DE	13973	13944	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	73	7	73		DH DH	9386 9478	9400	1 1			7 7	74 71	US
DE	14372	14571	1	1	74	7	74	US	DH	9501	9585	1	1	74	7	74	US
DE DE	14937 15392	15421	1 1	1 1	70 74	7 7	70 74	US	DH	10411	10412	1 1		1	7 7	72 72	
DE	15646	15421	1	1	71	7	71	0.5	DH DH	10475 10838		1		72	7	72	
DE	15651		1	1	71	7	71		DH	11015	11100	1	1	74	7	74	US
DF DF	9386 9501	9400 9585	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	DH DH	11254 11268		1 1			7	73 73	
DF	10437	3000	1	1	72	7	72		DH	11701	11714	1	1	74	7	74	US
DF	10444		1	1	72	7	72		DH	11832	1	1	1	69	7	69	
DF DF	10450 10474	10475	1 1	1 1	72 72	7	72 72		DH DH	13620 13632	13622 13634	1 1			7 7	73 73	
DF	11015	11100	1	1	74	7	74	US	DH	13637		1	1	73	7	73	
DF DF	11147 11 254	11148			72	7			DH	13655	13656	1			7 7	73 73	
DF	11254		1 1	1	73 73	7 7	73 73		DH DH	13662 13674	13675	1 1			'7	73	1
DF	11333	11334	1	1	68	7	68		DH	13678	13682	1	1	73	7	73	
DF	11643	117714	1	1	70	7		110	DH	13685	13695	1 1			7 7	73 73	
DF DF	11701 12 36 9	11714 12370		1 1	74 67	7 7		US	DH DH	13690 13808	13033	1 1				69	
DF	13363		1	1	64	7	64	P	DH	13811		1	1			69	1
DF	13913 13929	13916 13930		1 1	73 73	7		1	DH DH	13852 13959	13853 13962	1 1			7 7	69 73	I

								_		<u> </u>					_		
Serie	Numero d	el titoli		Data illa que il titole stratte imbor))	cedol deve	enza prima a che easere ita	Ultimo sorteggio ~ US Prescrizione = P	Serle	Numero o	lei titoli	l e	Data illa qua il titolo stratto imbors	~	Scade della p cedola deve e uni	rima che ssere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	٠,	bile	92. -	alti estr	tolo atto	Ultimo * Prescri	ľ	dal	al		bile	•	al tit		Ultimo _ Prescri
			G	M	A	М	A	U. C.				G	М	Λ	М	$\overline{\Delta}$	5 &
DH DH DH	13992 14372 14952	14571	1 1 1	1 1 1	73 74 70	7 7 7	73 74 70	us ,			TITOLI DA	L. 2	50.000				
DH DH	15290 15392	15421	1 1	1 1	68 74	7 7	68 74	US	,	101	120 239	1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US
DH DI	16251 93 86	16252 9400	1 1	1	66 74	7	66 74	US		1 242	278	1		74	7	74	US
DI DI	9501 10808	9585 10809	1	1	74 72	7 7	74 72	US			TITOLI DA	. L. 5	00.000				
DI DI DI	11015 11701 11858	11100 11714	1 1 1	1 1 1	74 74 • 69	7 7 7	74 74 69	US US	}	2108 2299	2120 2398	1 1		74 74	7 7	74 74	US US
DI DI	12141 13852	12142 1 3853	1	1 1	71 69	7 7	71 69			2799	2898	1		74	7	74	US
DI DI	13925 13969	13926	1	1	73 73	7	73 73				TITOLI DA	L. 1.	.000.000	0			
DI DI DI	14372 15294 15392	14571 15300 15421	1 1 1	1 1 1	74 68 74	7 7 7	74 68 74	us us		1201 1601	1300 1700	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74	US US
DI DL	16497 9386	16498 9400	1 1	1 1	67 74	7 7	67 74	US		3319 3401 4705	3323 3500 4761	1 1 1	1 1 1	73 74 74	7 7 7	73 74 74	US US
DL DL	9501 10892	9585	1 1	1 1	74 72	7 7	74 72	US		4801 13348	4838 13447	i		74 74	7 7	74 74	US
DL DL	11015 11124	11100	1	1 1	74 72	7 7	74 72	US		14797 15101	14900 15196	1	1	74 74	7 7	74 74	US US
DL DL	11129 11137 11158	11131 11166	1 1 1	1 1 1	72 72 72	7 7 7	72 72 72			15997 17001 17197	16000 17096 17300	1 1 1		74 74 74	7 7 7	74 74 74	US US US
DL DL	11177 11251	11179 11258	1 1	1 1	72 73	7 7	72 73			17157				191	''	1.31	Ų.S
DL DL	11289 11321	11290	1	1	73 68	7	73 68		" P	IANO per le	5% Serie o SVILUPI	-		GRI	COL	TU!	RA »
DL DL DL	11343 11460 11701	11462 11714	1 1 1	1 1 1	68 65 74	7 7 7	68 65 74	US	1		TITOLI DA		50 000				
DL DL	12398 13616	12400	1 1	1 1	67 73	7 7	67 73	0.0		. 45				701	. 11	721	
DL DL	13618 13644	13645	1	1 1	73 73	7	73		A A A	45 84 1985	89 1987	1 1 1	7 7 7	72 72 70	1 1 1	73 73 71	
DL DL DL	13656 13693 14372	14571	1 1 1	1 1 1	73 73 74	7 7 7	73 73 74	US	A	2011 2026	2020 2027		7 7	73 73	1 1	74 74	
DL DL	15392 15617	15421	1 1	1 1	74 71	7 7	74 71	US	A A	2043 2105	2107		7	73 73 73	1	74 74 74	
DL DL	15619 15652	15620 15657	1	1	71 71	7 7 7	71 71	***	A A A	2148 2156 2163	2150 2160 2166	1	7	73 73	1 1 1	74 74	
DM DM DM	9386 9501 10806	9400 9585	1 1 1	1 1 1	74 74 72	7 7	74 74 72	US US	A A	2752 2774	2754 2775	1 1	7 7	68 68	1 1	69 69	
DM DM	10841 11015	10850 11100	1 1	1	72 74	7 7	72 74	US	A A	3271 3278	3272 3281	1 1	7 7 7	69 69 73	1 1 1	70 70 74	
DM DM	11701 12675	11714 12685	1	1	74 73	7 7	74 73	US	A A A	3962 3968 3970	3965	1 1 1	7 7	73 73	1	74 74 74	
DM DM DN	14372 15392 9386	14571 15421 9400	1 1 1	1 1 1	74 74 74	7 7 7	74 74 74	US US US	A	3981 3986	3984	1 1	7 7	73 73	1	74 74	
DN DN	9501 11015	9585 11100	i	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	A A	4150 4187	4200		7 7	70 73	1 1	71 74	
DN DN	11701 14372	11714 14571	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	B B B	56 73 162	76 164		7 7 7	72 72 65	1 1 1	73 73 66	
DN	15392	15421	1	1	74	7	74	l us	B	431 1161	434 1162	1	7 7	70 73	1	71 74	
	(Legge	5% Seric 30 dicemb	_			1676)		B B B	1166 1176 1178	1179	1 1 1	7 7 7	73 73 73	1 1 1	74 74 74 74	
		TITOLI DA	1 L.	50.000	ı				B B B	1181 1184 1307	1182 1187		7 7 7	73 73 73	1 1 1	74 74 74	
	438	537	1	1	74	7	74	US	B B	1309 1318	1310 1324	1	7	73 73	1	74 74	

	Numero d	ei titoli		Data lla qu il titol	D	della cedol	enza prima a che essere			Numero d	lei titoli	j	Data lla qu il titol	0	cedol	enza prima a che essere	
Serie	dal	al .		etratt imbor bile		un al ti	ita tolo atto	Ultimo gorte = US Pregcrizione	Serie	dal	al		imbor bile		un alti	ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	12 4				G	М	A	M	A	T Pre
вваввавававававававававававававававава	1340 1507 1528 1545 1558 1577 1598 1952 1972 2012 2017 2002 2094 2101 2148 2163 3223 3242 3256 3517 3532 3727 3859 3866 3874 3965 3972 3976 3983 3996 4189 4195 40 94 228 1168 1177 1183 1188 1310 1312 1322 1331 1337 1344 1351 1368 1377 1388 1396 1397 1397 1397 1397 1397 1397 1397 1397	1512 1548 1561 1957 1975 2015 2020 2028 2100 2104 2158 2166 3224 3246 3243 3246 3730 3867 3977 3977 3987 3997 3997 4191 4199 41 955 229 1169 1180 1184 1191 1313 1328 1332 1340 1345 1357 1543 1803 2019 2031 2042 2103 2163 2726 2827		M 777777777777777777777777777777777777	73 73 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	P	CCCCCDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDEEEEEEEEE	3951 3967 3988 4197 4285 149 188 1189 1214 1300 1301 1307 1310 1320 1343 1355 1359 1512 1564 2155 2702 2978 4012 4030 4051 4176 4187 35 1350 1354 2014 2018 2037 2102 22105 2222 2901 2913 2963 3961 3973 3961 3965 3990 4193 417 438 1192 11197 1172 11952 11964 2062 22913 2913 2913 2963 3963 3964 3973 4174 438 1192 11197 1172 11952 11964 2062 22913 2913 2913 2913 2913 2913 2913 29	3954 3970 4200 4288 189 1195 1215 1304 1306 1316 1324 1346 1360 1565 1583 2152 2161 2703 2981 4031 4054 4177 4200 36 1352 1358 2016 2026 2043 2103 2107 2907 2907 2907 2907 2907 2907 2907 29		777777777777777777777777777777777777777	73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 7		74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 7	PPP

			ī			T									Ť		
Serie	Numero de	el titoli		Data Ila qu Il titol estratt	ale o o	cedol deve un	prima a che easere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	، ا	Data Ila qu Il titol estratt rimboi	ale o o	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita	sorte US sione
	dal	al		bile	r	estr		Ultimo Prescri		dal	al	<u> </u>	bile		estr	itolo atto	Ultimo Prescri
_			G	M	Α.	M	A	7 4				G	М	A	М	A	ב
G	3995	3996	1	7	73	1	74	;	ı	1889	1890	1	7	62	1	63	P
G	4052	4059	1	7	63	1	64	P	I	2010	2013	Ī	7	73	l ī	74	-
Ğ	4113	4114	1	7	64	1	65	l	I	2016	2018	1	7	73	1	74	
G	4187 4197	4194	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74		Ţ	2026		1	7	73	1	74	
Н	33	34	î	7	72	î	73		I	2029 2040	2041	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
Н	51	52	1	7	72	1	73		Î	2148	2149	ĺi	7	73	l î	74	
H	105	106	1	7	65	1	66	1	I	2163	2165	1	7	73	1	74	
HH	109 126	110 129	1 1	7	65 65	1	66 66		I	2236	2237	1	7	69	1	70	
н	131	132	1	7	65	1	66		Į	2267	2000	1	7	69	1	70	1
Ĥ	137	138	ī	7	65	ī	66	,	I I	2287 2294	2289 2295	1 1	7 7	69 69	1 1	70 70	
H	146	147	1	7	65	1	66	:	i	2322	2253	li	7	67	1 1	68	
H	195		1	7	65	1	66		Ī	2327	2328	ī	7	67	ī	68	
H H	198 404	407	1 1	7	65 70	1	66 71		I	2356	2364	1	7	67	1	68	
H	426	301	i	7	70	i	71	1	I	2767		1	7	68	1	69	
H	435	†	1	7	70	ī	71		I	2905 2938	2041		7 7	71 71	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	
Н	471		1	7	70	1	71		I	2938 2947	2941	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	71	li	72	
H	479	480	1	7	70	1	71		Î	2950		î	7	71	li	72	
H H	496 500		1 1	7	70 70	1	71 71		I	2990	2991	1	7	71	1	72	
H	859		1	7	68	1	69		I	3526	<u> </u>	1	7	71	1	72	
H	885		î	7	68	ī	69		į	3543	3545	1	7	71	1	72	
Н	1165		1	7	73	1	74		I I	3559 3576		1 1	7 7	71 71	1 1	72. 72	
H	1168	1172	1	7	73	1	74		i	3584		li	7	71	li	72	
H H	1177 1547	1179 1548	1	7 7	73 72	1	74 73		Ī	3586		ī	7	71	ī	72	
H	1571	1572	1	7	72	1	73	İ	I	3953	3954	1	7	73	1	74	
H	2013	2029	i	7	73	i	74		I	3977	3978	1	7	73	1	74	
Н	2036	2040	1	7	73	1	74		I I	3981 3992	3997		7 7	73 73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74	
H	2103	2107	1	7	73	1	74		Ì	4191	4192	l i	7	73	li	74	
H H	2148 3293	2151	1	7 7	73 69	1	74 70		L	16		1	7	72	1	73	
H	3325	3326	1		68	1 1	69		L	40	43	1	7	72	1	73	
H	3949	3020	î	7	73	î	74		L	45		1	7	72	1	73	
н	3952	3965	1	7	73	1	74		L L	47 68		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	72 72	1 1	73 73	
H	3967	3969	1	7	73	1	74		L	70		ı	7	72			
H H	3971 3976	3972	1	7	73	1	74		Ĺ	84	85	ī	7	72	ī	73 73	
H	3979		1 1	7 7	73 73	1 1	74 74		L	232		1	7	72	1	73	
H	3990	3993	î	7	73	î	74		L	3212	3213 3268	1	7 7	69 69	1 1	70	
H	4122		1	7	64	1	65		L L	3521	3200	1	7	71	i	70 72	
H	4138		1	7	64	1	65		Ĺ	3267 3521 3948		ī	7	73	î	74	
H H	4163 4199	4200	1	7	70 73	1	71 74		L	3950	3951	1	7	73	1	74	
H	4236	4237	1	7	66	1	67		L	3953 3956	3954 2057	1	7 7	73 73	1	74 74	
H	4252	4253	î	7	66	î	67		L L	3962	3957 3970	1 1	7	73	1	74	
I	6	9	1	7	72	1	73		L	3976	3980	î	7	73	î	74	
Ĭ	12	15	1	7	72	1	73		L	3983 3993	3989	1	7 7	73	1 1	74	
I I	17 29	25 35	1	7	72	1	73		L	3993		1	7	73	1	74	1
i	43	52 52	1	7 7	72 72	1	73 73		L	4174	4175	1	7	70	1	71 71	
i l	55	32	i	7	72	1	73		L L	4185 4187	4188	1 1	7	70 73	1 1	74	
I	59	62	1	7	72	1	73		L	4197	4200	i	7	73	i	74	
I	83	84	1	7	72	1	73		M	21		ī	7	72	1	73	
I	91	95	1	7	72	1	73		M	37		1	7	72	1	73	
I	134 159	135 160	1	7	65	1	66		M	56		1	7	72	1	73	
Ī	401	403	1 1	7	65 70	1 1	66 71		M M	95 1 34	100 135	1	7 7	72 65	1 1	73 66	
Î	417	420	i	7	70	1	71		M	200	135	1 1	7	65	1	66	
I	425	434	1	7	70	1	71		M	230	231	î,	7	72	1	73	
Ī	459	_	1	7	70	1	71		M	497	500	1	7	70	1	71	
I	488	491	1	7	70	1	71		M	1176	1200	1	7	73	1	74	
I	1169 1256	1170 1257	1 1	7 7	73 64	1 1	74 65		M M	1519 1548	1550	1	7 7	72 72	1 1	73 73	
Ĭ	1301	1304	1	7	73	1	74		M	1548	1550	1 1	2	72	1	73	
Î	1309	1310	1	7	73	1	74		M	1576	1581	1	7	72	1	73	
I	1330	1337	1	7	73	1	74		M	1587		1	7	72	1	73	
- '	1950	1260	1	. 71	70		74			4-00	1000	•	7	79	11	791	
I	1350 1510	1360 1513	1 1	7 7	73 72	1 1	74 73		M M	1598 2016	1600 2023	1	7	72 73	1 1	73 74	

		_										_				-	
Serie	Numero d	el titoli	1 e	Data illa qu il titol etratt	ale o o	cedol deve un	enza prima a che easere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serle	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol setratt rimbor	ale o o		orima a che ssere ita	Ultimo sorteggio ± US Prescrizione = P
	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo Prescriz		dal	al		bile	ı	al ti estr	tto	ltime.
			G	М	A	М	A	נ		_		` G	М	A	M	A	<u> </u>
F	497	498	1	7	72	1	73		N	1002	1003	1	7	73	1	74	
F	1096	1097	1	7	73	î	74		Ö	2998	3023	i	li	74	7	74	US
F	1544	1545	1	7	63	1	64	'P	0	3099	3164	1	1	74	7	74	US
F F	1810 1844	1847	1 1	7	71 71	1	72 72		P P	2998 3099	3023 3164	1 1	1 1	74	7 7	74 74	US US
F	1861	1864	1	7	71	1	72		Q	2998	3023	1	1	74	7	74	US
F F	1874 1892	1893	1 1	7	71 71	1	72 72		Q R	3099 2998	3164 3023	1 1	1 1	74 74	7	74 74	US US
F	1945	1948	1	7	73	1	74		R	3099	3023 3164	î	1	74	7	74	US
F	1952	1955	1	7	73	1	74		S	2998	3023	1	1	74	7	74	US
F F	1959 1971	1961	1 1	7	73 73	1 1	74		S T	3099 2998	3164 3023	1 1	1 1	74	7 7	74 74	US US
F	1979		1	7	73	1	74		Т	3099	3164	1	1	74	7	74	ÜS
F F	1988 1999	1989	1 1	7	73 73	1 1	74		U U	2998 3099	3023 3164	1 1	1 1	74	7 7	74 74	US US
F	2014		1	7	69	1	70		v	2998	3023	1	. 1	74	7	74	US
F F	2074 2101	2075	1 1	7	67 73	1	68 74		V W	3099 2998	3164	1 1	1 1	74	7	74	US
F	2104	2105	1	7	73	1	74		l w	3099	3023 3164	li	1	74	7 7	74 74	US US
F	2107		1	7	73	1	74		Х	2998	3023	1	1	74	7	74	US
F F	2113 2115		1	7	73 73	1 1	74		X Y	3099 2998	3164 3023	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74 74	7 7	74 74	US US
F	2124	2125	1	7	73	1	74		Y	3099	3164	1	1	74	7	74	US
F F	2127 2131		1	7	73 73	1 1	74		Z AB	2644 3999	2680 4002	1 1	1 1	74	7 7	74 74	US US
F	2133		1	7	73	1	74		AC	3999	4002	l i	ı	74	7	74	US
G G	1090 1096	1092 1100	1 1	7	73 73	1 1	74		AD AE	3999	4002	1	1	74 74	7	74	US
G	1167		1	7	72	1	73		AF	3999 3999	4002 4002	1 1	1	74	7 7	74 74	US US
G G	1537 1601	1538 1602	1 1	7	63 69	1 1	64 70	P	AG	3999	4002	1	1	74	7	74	US
G	1630	1633	1	7	69	1	70		AH AI	3999 3999	4002 4002	1 1	1 1	74	7 7	74 74	US US
G G	1841		1 1	7 7	71	1	72		ΑJ	3999	4002	1	1	74	7	74	US
G	1851 2113	2115	1	7	71 73	1	72 74		AK AL	3999 3999	4002 4002	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74	7 7	74 74	US US
Н	404 406		1	7	72	1	73	,	AM	3996	3998	l i		74	7	74	ÜS
H H	413		1 1	7	72 72	1	73 73		i								
Н	432		1	7	72	1	73		1		TITOLI DA	L. 5	60.00	0			
H H	2104 2106		1 1	7	73 73	1 1	74 74		Α	136		1	7	72	1	73	
H H	2109 2113	2110 2123	1	7 7	73 73	1	74	i	A A	1 326 2075	2076	1 1	7 7	72 62	1 1	73 63	P
H	2126	2128	1	7	73	1	74		Â	2105	2010	ı	7	68	li	69	•
H I	2130 1639	2131	1 1	7 7	73 69	1 1	74 70		Ā	2156	2165	1	7 7	68 68	1 1	69 69	
I	1951	1956	1	7	73	1	74		A A	2176 2247	2178	1 1	7	70	i	71	
I	1987 1991	1992	1	7 7	73 73	1	74 74		Ā	2482 2548	2554	1 1	7 7	73 67	1 1	74 68	
I	1997	1332	î	7	73	1	74		A A	2615	2618	ı	7	72	ì	73	
I	1999 2110	2115	1	7	73 73	1	74 74		A A	2763 2785	2764	1 1	7 7	66 66	1 1	67 67	
L	1159	2110	î	7	62	î	63	P	Â	2840	2845	i	7	69	i	70	
L L	1172 1180		1 1	7 7	72 70	1 1	73 71		A	4089		1 1	7 7	71 73	1 1	72 74	
L	1190		î	7	70	1	71	'	A A	5023 5049	ı	1	7	73	li	74	
L L	1428 1444	1429 1445	1	7	64	1	65		Α	5082	5085	1	7	73	1	74	
L	1460	1443	1	7 7	64	1 1	65 65		A A	5090 5966	5114	1 1	7	73 70	1 1	74 71	
L L	1465	1466	1	7	64	1	65	, n	Α	6401	6402	1	7	67	1	68	
L	1546 2108	1547 2109	1	7 7	63 73	1	64 74	P	A A	6796 8915	6797	1 1	7	70 72	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 1\end{array}$	71 73	
L L	2111	2112	1	7	73	1	74		Α	8927		1	7	72	1	73	
L	2119 21 3 0	2131	1 1	7 7	73	1	74 74		A A	11303 11844		1 1	7 7	65 73	1	66 74	
M	407	_	1	7	72	1	73		Α	11858	11860	1	7	73	1	74	
M M	415 427		1 1	7 7	72 72	1	73 73		A A	11895 12277	11897 12278	1 1	7 7	73 68	1 1	74 69	
M M	466	469	1	7	72	1	73		Α	12374		1	7	70	1	71 74	
M	1094 1098		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	73 73	1	74 74		A A	13495 13524		1 1	7 7	73 73	1 1	74	
1	l		ļ	İ		ļ		İ	l			J	l	ļ		l	

Seric	Numero d	lei titoli	į	Data illa qui il titolo stratte imbor	0 0	cedol deve un	prima a che essere ita	sorter US ione	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estratt rimbon	ale o o	cedol deve un	prima la che essere ita	sorter US zione
	dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo = Prescriz		dal	al		bile			itolo atto	Ultimo Prescri
		- ·	G	М	A	М	A	<u>ه</u> د				G	M	A	М	A	n d
A	13557 13566	13559 13567	1 1	7 7	73 73	1	74		B B	5063 5073	5066 5075	1	7 7	73 73	1	74	
A	13574	13576	1 1	7	73	1	74 74		В	5080	3013	1	7	73	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	74	
Ä	13592	10010	î	7	73	î	74	•	В	5109	5110	î	7	73	lî	74	
Α	13694		1	[7	73	1	74		В	5112		1	7	73	1	74	
A	13697	10700	1	7	73	1	74		В	5171	5183	1	7	71	1	72	
AA	13735 1 4534	13738	1 1	7 7	65 ; 73	1	66 74		B B	5184 5817	5186	1 1	7 7	73 72	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74	
Ä	14537		l î	7	73	î	74	l	В	6305	6308	i	7	71	li	72	
Α	14546	14547	1	7	73	1	74	Ì	B	8902	8906	ī	7	72	ī	73	
A	14575	14577	1 1	7	73	1	74		В	8930		1	7	72	1	73	
A	14581 14699	14585	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	73 73	1	74 74		В	8934		1	7	72	1	73	
A	14703		1	7	73	1	74		B B	8951 9050	8954	1 1	7 7	72 69	1	73	
A	14707	14722	Î	7	73	î	74		В	9076	9077	1	7	69	1	70	
Α	14725		1	7	73	1	74	1	В	14572	14573	i	7	73	î	74	
A	14728	14730	1	7	73	1	74		В	14697	14698	1	7	73	1	74	
A	14732 14747	14749	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74		В	14763		1	7	73	1	74	
A A	14774	14779	1 1	'7	73	1	74		В	14766	14767	1	7	73	1	74	
Â	14787	14788	Î	;	73	î	74		B B	14774 15671	14782	1 1	7 7	73 73	1	74	
A	15011	15013	1	7	72	1	73		В	15683	15684	i	7	73	1	74	
Α	15028	15034	1	7	72	1	73		B	15686	15687	î	7	73	i	74	
A	15057		1	7	72	1	73		В	15790		1	7	71	1	72	
A	15601 15603	15609	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74		В	15892		1	7	68	1	69	
A	15613	15614	i	7	73	1	74		B C	16645 127	128	1	7 7	68 72	1	69	
Ā	15626	15630	ī	7	73	ī	74		Č	2276	2277	1	7	70	1	71	
A	15638	15642	1	7	73	1	74		Č	2450		ī	7	73	i	74	
A	15645	15055	1	7	73	1	74		С	2469		1	7	73	1	74	
A A	15654 15663	15655	1 1	7 7	73 73	1	74 74		C	2471		1	7	73	1	74	
Ä	15670		Î	;	73	î	74		C	2476 2823		1	7 7	73 69	1	74	
Α	15682		1	7	73	1	74		č	2870	2871	i	7	69	1	70	
Α	15685		1	7	73	1	74		Č	3016		1	7	70	1	71	
A	15703	15545	1	7	71	1	72	'	C	4712		1	7	67	1	68	
AA	15744 15759	15745 15760	1 1	7 7	71 71	1	72 72		C	4736	4737	1	7 7	67	1	68 68	
Â	16888	16891	l i	7	72	1	73		C	4740 5869		1	1 7	72		73	
Α	17857		ĺ	7	71	1	72		č	6377		ī	7	71	ī	72	
A.	17872		1	7	71	1	72		С	6715	6716	1	7	70	1	71	
A A	18069 18389	18070	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	64 73	1 1	65 74		C	6795	6796	1	7 7	70 67	1	71 68	
Â	18394		1	7	73	1	74		č	6906 7205		1	7	68	li	69	
A	18397	18410	l i	7	73	î	74	1	č	7320		î	7	72	î	73	
A	18412	18415	1	7	73	1	74		С	7325		1	7	72	1	73	
A	18421	18422	1	7	73	1	74		Ç	7330	7004	1	7	72 72	1	73	
AA	18424 18428	18426 18430	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	73 73	1	74 74		C	7361 7392	7364 7395	1	7 7	72	1 1	73	
Â	18435	18438	l î	;	73	1	74		č.	7415	7416	î	1 7	69	i	70	
В	46	47	ī	7	68	ī	69	1	С	13499	13500	1	7	73	1	74	
В	139	140	1	7	72	1	73		C	13506		1	7	73	1	74	
В	146		1	7	72	1	73	1	C	13509	13510	1	7	73 73	1 1	74	
B B	151 181	186	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	72 72	1	73 73		CC	13512 13515	13513	1	7 7	73	1 1	74	l
В	308	100	1	4	71	1	72		č	13517	13519	i	7	73	ı	74	
В	371		î	.7	71	î	72		С	13527		1	7	73	1	74	
В	761	i	1	7	66	1	67	1	C	13532	13539	1	7	73	1	74	[
В	1278	1279	1	7	67	1	68	, ,	C	13544	13547	1	7	73 73	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74	1
B B	2081 2126		1 1	7 7	62 68	1	63 69	P	C C	13556 13570	13557 13572	1	7 7	73	1	74	
B	2126 2207		1	7	70	1	71	<u>'</u>	č	13584	13586	î	7	73	ì	74	
В	2212		i	;	70	1	71	l '	С	13844		1	7	73	1	74	
В	2505	2506	ī	7	67	1	68	ļ	C	13854		1	7	73	1	74	
В	2788		1	7	66	1	67		C	13873	13874	1	7	73	1 1	74	
В	2832		1	7	69	1	70	· ·	C	13878 14694	13886 14695	1	7 7	73 73	1	74	
B B	2890 3016	3017	1 1	7 7	69 70	1	70 71		c	14697	14099	1	7	73	i	74	
	3063	3017	1	'7	70	1	71		C	14699	14700	1	7	73	1	74	
ВІ																	
B B	4706		1	7	67	1	68	i	C C	14713 14723	14714 14724	1	7 7	73 73	1	74 74	

===									Ī		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				,		
Serie	Numero de	el titoli		Data lla qu il titol	ale o	della cedo deve	lenza prima la che essere	। इट 🐷	Serie	Numero o	lei titoli		Data Lla qu il titol	ale o	della cedo deve	lenza prima la che essere	Ultimo sorteggio - US Prescrizione = P
Serie	dal	al	èr	rimboi bile	188 -	alt	itolo atto	Ultimo sort		dal	al	èı	rimboi bile	r8a -	alt	ita itolo atto	mo g
			G	М	A	М	A	Pre				G	М	A	М	A	Pres
C	14727	14728	1	7	73	1	74 74		D D	14713 14724		1	7	73	1	74	
C C	14730 14734	14731	1	'7	73 73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74		D D	14728		1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
C	14736	14737	1	7	73	1	74		D	14734	14741	1	7	73	1	74	
C C	14740 14742	14746	1	7 7	73 73	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74		D D	14743 14758	14759	1 1	7 7	73 73	1 1	74	
С	14760		1	7	73	1	74		D	14764	14765	1	7	73	1	74	
C C	14770 15005	14774	1	7	73 72	1 1	74		D D	14772 14786	14779 14788	1 1	7 7	73	1 1	74 74	
C	15039	15042	1	7	72	i	73		D	14790	14791	1	7	73	1	74	-
С	15299	15010	1	7	73	1	74		D D	15009 15332		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	72 69	1	73 70	
C C	15307 15318	15316	1	7	69 69	1 1	70 70	ı	Ď	15601		i	7	73	i	74	
С	15560		1	7	66	1	67		D	15604	15605	1	7	73	1	74	
C C	15613 15621	15618 15622	1 1	7	73 73	1 1	74 74		D D	15614 15623	15621	1 1	7 7	73 73	1 1	74	
Č	15624	15625	ı	7	73	î	74		D	15637	15638	1	7	73	1	74	
С	15628	15630	1	7	73	1	74		D D	15640 15644	15641	1 1	7 7	73	1 1	· 74	
C C	15632 15652	15641	1 1	7	73 73	1	74 74		D	15653		1	7	73	1	74	
C	15662		1	7	73	1	74		D E	15701 138		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	71 72	1 1	72	
C	15665 15693		1	7	73 73	1	74 74		Ē	3502	3504	li	7	72	1	73	
Č	17878		î	7	71	1	72		E	3573	3574	1	7	72	1	73	
C	18348	10257	1	7	73	1,	74		E E	3589 5018	5063	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	72 73	1 1	73	
C	18350 18378	18357	1 1	7	73 73	1	74 74		E	5903	5904	1	7	70	1	71	
C	18380	18383	1	7	73	1	74		E E	6312 6337		1 1	7 7	71 71	1	72 72	
C C	18388 18417	18408	1	7	73 73	1 1	74 74		E	6355		1	7	71	1	72	
С	18421		1	7	73	1	74		E E	6420 7251		1 1	7 7	67 68	1 1	68 69	
C C	18432 18437	18434 18440	1 1	7	73 73	1 1	74 74		E	13591	13592	i	7	73	i	74	
Ď	303	306	i	7	71	1	72		E	13834	13838	1	7	73	1	74	
D D	367 392	368	1	7 7	71 71	1 1	72 72		E E	13841 18022	13842 18023	1 1	7 7	73 64	1 1	74 65	
D	2052	2053	1	7	62	1	63	P	E	18037	18038	1	7	64	1	65	
D	3527	3528	1	7	72	1	73		F F	7686 11822	7692	1	7 7	69 73	1 1	70 74	
D D	3535 3582		1	7	72 72	1	73 73	,	F	15297		1	7	73	1	74	
D	4752		1	7	67	1	68		F G	15299 2107	15300 2108	1	7 7	73 68	1 1	74 69	
D D	4756 4762	4758	1	7	67 67	1 1	68 68		G	2164	2108	i	;	68	i	69	
D	4844	4847	1,	7	64	î	65		G	2275		1	7	70	1	71	
D D	5020 5028	5031	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74		G G	2277 2 434		1	7 7	70 73	1 1	71 74	
D	5033	5042	1	7	73	1	74		G	2437	2439	1	7	73	1	74	
D D	5044 5046		1	7	73	1	74		G G	6483 6759	6494 6762	1 1	7	67 70	1 1	68 71	
D	5051	5052	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74		G	6783	6785	1	7	70	1	71	
D	5057	5065	1	7	73	1	74		G	6802	6803	1 1	7	62 73	1 1	63 74	P
D D	5067 5093	5072 5094	1	7	73 73	1 1	74 74		G G	11809 118 3 0	11831	1	7	73	1 1	74	
D	5184	5186	1	7	73	1	74		G	11833	11834	1	7	73	1	74	
D D	6358 6765	6361	1	7	71 70	1 1	72 71		G H	11863 2430	11864 2431	1 1	7	73 73	1 1	74 74	
D	13501	13544	î	7	73	1	74		Н	2438		1	7	73	1	74	
D D	14502 14507	14503	1	7	73	1	74		H H	2443 2460	2454 2462	1	7	73 73	1 1	74 74	
D	14521	14518 14522	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74		H	11826	11827	1	7	73	ì	74	
D	14525	-	1	7	73	1	74		Η.	11835	11837	1	7	73	1	74	
D D	14534 14536	14537	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74		H H	11844 11868	11845 11887	1	7	73 73	1 1	74 74	
D	14542	14548	1	7	73	1	74		Н	11890	1	1	7	73	1	74	
D D	14551 14562		1 1	7	73 73	1 1	74 74		H H	11903 13494	11906 13593	1	7	73 73	1	74 74	
D	14586	14587	1	7	73	1	74		Н	13694	13700	1	7	73	1	74	
D D	14593 14696	14697	1	7	73 73	1	74		H H	13801 14521	13893	1	7	73 73	1	74 74	
D	14703	14031	1	7	73	1 1	74 74		н	14523	14526	1	7	73	1	74	
D	14708		1	7	73	1	74		Н	15625		1	7	73	1	74	
1		ı	۱ ا	, ,			1 1		. !	l	ı J		' '		, ,		

Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qui il titolo etratt	0 0	della cedol deve	enza prima a che esserc ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	C	Data Ila qu Il titol	ale o o	cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
-,0110	dal	al	e r	imbor bile	88	alti	tolo atto	Ultimo = Prescriz		del	al	ė r	rimboi bi le	'8a -		tolo	mo e
			G	М	A	М	A	T.I.				G	М	A	М	A	Ultimo _ Prescri
11	15769	15770	,	7	71	1	72		0	4458	4557	1	1	74	7	74	us
H H	16839	19770	1 1	7	71 72	1 1	73		0	7787	7810	1	1	74	7	74	US
H	16843	10070	1	7	72	1	73		P P	1901	1963	1	1	74	7	74	US
H H	16869 16874	16870	1 1	7	72 72	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73		P	1998 2922	2034 3021	1	1 1	74	7	74 74	US
N	8444	8445	1	7	68	1	69		P	3922	4014	1	1	74	7	74	US
N N	8471 8490		1 1	7 7	68 68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69		P P	4051 4458	4057 4557	1 1	1 1	74 74	7 7	74	US
N	12712		i	7	73	l i	74		P	7787	7810	1	i	74	;	74	ÜS
N	12714	12716	1	7	73	1	74		Q	1901	1963	1	1	74	7	74	US
N N	12735 12737	12740	1 1	7 7	73 73	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74		Q	1998 2922	2034 3021	1 1	1	74	7 7	74	US
N	12768	12.10	1	7	73	1	74		Q	3922	4014	1	1	74	7	74	ÜS
0	19791 19973	19804 20085	1 1	1 1	74 74	7	74 74	US	Q	4051 4458	4057 4557	1 1	1 1	74 74	7 7	74	US
P	19791	19804	li	1	74	1 7	74	US	ଦ୍ଦ	7787	7810	1	1	74	7	74	US
P	19973	20085	1	1	74	7	74	US	R	1901	1963	1	1	74	7	74	US
Q Q	19791 19973	19804 20085	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74	US US	R R	1998 2922	2034 3021	1 1	1 1	74	7 7	74 74	US
R	19791	19804	i	î	74	7	74	üs	R	3922	4014	ı	l î	74	7	74	US
R S	19973 19791	20085 19804	1	1 1	74	7 7	74 74	US	R	4051	4057	1	1	74	7	74	US
S	1973	20085	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74	7	74	US	R	4458 7787	4557 7810	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74	7 7	74	US
T	19791	19804	1	1	74	7	74	US	S	1901	1963	1	1	74	7	74	US
T U	19973 19791	20085 19804	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	S	1998 2922	2034	1 1	1 1	74	7 7	74 74	US
บั	19973	20085	ì	1	74	7	74	ÜS	S	3922	3021 4014	1	1 1	74	7	74	US
V V	19791	19804	1	1	74	7	74	US	S	4051	4057	1	1	74	7	74	US
w l	199 73 19791	20085 19804	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74	7	74 74	US US	S S	4458 7787	4557 7810	1 1	1 1	74 74		74 74	US
w	19973	20085	1	1	74	7	74	US	Т	1901	1963	1	1	74	7	74	US
XX	19791 19973	19804 20085	1 1	1	74 74	7 7	74	US	T	1998 2922	2034 3021	1 1	1 1	74 74		74 74	US
Y	19791	19804	1	1	74	7	74	US	T	3922	4014	1	li	74		74	US
Y Z	19973 19291	20085 19300	1 1	1.	74 74	7 7	74 74	US US	T	4051	4057	1	1	74		74	US
Z	19351	19390	l î	1	74	7	74	US	T	4458 7787	4557 7810	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74		74	US US
AB AB	20949 21022	20951	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	74 74	7 7	74	US US	Ü	1901	1963	1	1	74	7	74	US
AC	20949	, 20951	ĺ	1	74	7	74	US	U	1998 2922	2034 3021	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74		74 74	US US
AC AD	21022 20949	20051	1	1	74	7	74	US US	ϋ	3922	4014	1	1	74	7	74	US
AD	21022	20951	1 1	1 1	74 74	7	74	US	U	4051	4057 4557	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1			74 74	US US
AE	20949	20951	1	1	74	7	74	US	บี	4458 7787	7810	1 1					US
AE AF	21022 20949	20951	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	V	1901	1963	1				74 74	US US
AF	21022		1	1	74	7	74	US	V	1998 2922	2034 3021	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		74		74	US
AG AG	20949 21022	20951	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	74 74	7 7	74	US US	V	3922	4014	1	1			74	US
AH	20949	20951	i	1	74	7	74	US	V V	4051 4458	4057 4557	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		74		74 74	US US
AH AI	21022 20 94 9	20951	.1	1 1	74	7 7	74	US US	v	7787	7810	1	1	74	7	74	US
AI	21022	20531	1	1	74	7	74	US	w	1901 1998	1963 2034	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		74		74 74	US US
AJ	20949	20951	1	1	74	7	74	US	w	2922	3021	1		74	7	74	US
AJ AK	21022 20949	20951	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	W	3922	4014	1	1				US
AK	21022		1	1	74	7	74	US	W W	4051 4458	4057 4557	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		74			US US
AL AL	20949 21022	20951	1 1	1 1	74 74	7 7	74	US US	W	7787	7810	1	1	74	7	74	US
AM	20950		1	1	74	7	74	US	X	1901 1998	1963 2034	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74		74 74	US US
AM	_. 20 95 6		1	1	74	7	74	US	Î	2922	3021	1		74	. 7	74	US
									X	3922	4014 4057	1 1		74 74		74 74	US
		TITOLI DA	L. 1.	000.00	00				X X X	4051 4458 7787	4057 4557 7810	1 1	1		7 7	74 74	US US
0 1	1901	1963	1	1	74	7	74	US	Y Y	1901 1998	1963 2034	1	1	74 74	7 7	74 74	US US
0	1998	2034	1	1	74	7	74	US	Y	2922	3021	1 1					US
0	2922 3922	3021 4014	1 1	1	74 74	7 7	74 74	US	Y	3922 4051	4014 4057	1	1	74	7	74	US
ŏ	4051	4057			74	7		US	Y	4458	4557	1				74	US
Į	· •	1	I	1	I	1	ı	I	ı	I	I	•	1	1	1	1	•

								-								-	
Serie	Numero d	lei titoli	į	Data illa qu il titol stratt	ale o o	della cedol deve	enza prima la che easere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli	,	Data alla qu il titol	ale o o	Scad- della j cedol deve e un	prima a che essere	
	dal	al	G G	imbor bile M	88. ·	alti	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	G	rimboi bile M	- Sta	al ti cetro	tolo	Ultimo gorte = US Pregcrizione
Y	7787	7810	1	1	74	7	74	US	AL	15029	15128	1	1	·74	7	74	us
Z	1270	1276	1	1	74	7	74	US	AM	10020	10060	ī	1	74	7	74	US
Z	1401 1447	1416	1	1 1	74 74	7 7	74 74	US	AM	12319	12418	1	1	74	7	74	US
Z Z	2916	1493 3000	1	1	74	7	74	US	AM AM	12643 13343	12742 13442	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74	US US
Z	3201	3215	1	1	74	7	74	US	' ' ' '	10010	10112	•		, ,,	' ''		0.0
AB AB	9890 9947	9933 10089	1	1	74 74	7 7	74 74	US US		5.50%	a premi -	Sei	rie S	peci	ale		
AB	11490	11589	1	1	74	7	74	US		•	RROVIE d			-			
AB	12016	12100	1	1	74	7	74	US				iciio	L) I I	110	"		
AB	12201	12215	1	1	74	7	74	US			mmor i n						
AB AC	15029 9890	15128 9933	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US			TITOLI DA	L.	12.500				
AC	9947	10089	1	î	74	7	74	ÜŠ		E.C.	I 50			1 72			ı
AC	11490	11589	1	1	74	7	74	US	F	56 550	59	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73			
AC AC	12016 12201	12100 12215	1	1	74 74	7 7	74 74	US US	F	1064	1	1	1	73			
AC	15029	15128	î	î	74	7	74	ÜS	F	1096		1	1	73	_		_
AD	9890	9933	1	1	74	7	74	US	F	1112 11 86		1 1	1 1	55 72	7 7	55 72	P
AD AD	9947 11490	10089 11589	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	F	1432	1433	i] î	68	7	68	
AD	12016	12100	1	1	74	7	74	ÜS	F	1502	1505	1	1	56	7	56	P
AD	12201	12215	1	1	74	7	74	US	F	1677 1734		1 1	1 1	73 72	7	72	
AD AE	15029 9890	15128 9933	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US	F	1863	1864	l i	ì	58	7	58	P
AE	9947	10089	1	1	74	7	74	US	F	1900		1	1	58	7	58	P
ΑE	11490	11589	1	1	74	7	74	US	F	2402 2579		1 1	1 1	58 70	7 7	58 70	P
AE AE	12016 12201	12100 12215	1 1	1	74 74	7	74 74	US	F	2583	2585	i	1	70	7	70	
AE	15029	15128	1	1	74	7	74	US	F	2700		1	1	56	7	56	P
AF	9890	9933	1	1	74	7	74	US	F	2702 2763			1 1	66 66	7 7	66 66	
AF AF	9947 11490	10089 11589	1	1	74 74	7	74	US US	F	2879	2880	i	i	69	7	69	
AF	12016	12100	1	1	74	7	74	ÜS	F	3129	3132	1	1	69	7	69	P
AF	12201	12215	1	1	74	7	74	US	F	3257 4146	4147	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	63 66	7 7	63 66	1
AF AG	15029 9890	15128 9933	1 1	1	74 74	7	74 74	US US	F	4455		1	1	54	7	54	P
AG	9947	10089	1	1	74	7	74	US	F	4661 4739	4662	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	60 71	7 7	60 71	P
AG	11490	11589	1	1	74	7	74	US	F	4806		li	li	70	7	70	
AG AG	12016 12201	12100 12215	1	1 1	74 74	7	74 74	US US	F	4827		1	1	70	7	70	_
AG	15029	15128	1	1	74	7	74	US	F F	5386 5929	5932	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	58 68	7	58 68	P
AH	9890	9933	1	1	74	7	74	US	F	6141	3332	ı	î	70	7	70	
AH AH	9947 11490	10089 11589	1	1	74 74	7 7	74 74	US US	F	6210		1	1	71	7	71	
AH	12016	12100	1	1	74	7	74	US	F F	6770 6902		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	68 73	7	68	
AH	12201	12215	1	1	74	7	74	US	F	6947	6949	1	1	71	7	71	
AH AI	15029 9890	15128 9933	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	F	6959	2000	1	1	71	7 7	71 71	
ΑI	9947	10089	i	1	74	7	74	US	F F	6965 6999	6966	1 1	1 1	71 73	'	'1	
AI	11490	11589	1	1	74	7	74	US	F	7329	7332	1	1	70	7	70	
AI AI	12016 12201	12100 12215	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US	F	8718	8719	1 1	1 1	65 58	7 7	65 58	P
ΑI	15029	15128	ı	1	74	7	74	US	F G	8843 71	72	1	1	73	'	28	F
AJ	9890	9933	1	1	74	7	74	US	G	86	1	1	1	73	_		
AJ AJ	9947 11490	10089 ¹ 11589	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	74 74	7 7	74	US US	G G	254 279	280	1 1	1 1	72 72	7	72 72	
AJ	12016	12100	1	i	74	7	74	US	G	343	358	1	1	71	7	71	
AJ	12201	12215	1	1	74	7	74	US	G	449		1	1	67	7	67	
AJ AK	15029 9890	15128 9933	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	G G	638 668	643 669	1 1	1 1	73 54	7	54	P
AK	9947	10089	1	î	74	7	74	US	G	726	729	1	i	54	7	54	P
AK AK	11490	11589	1	1	74	7	74	US	G	881	882	1	1	68	7	68	
AK	12016 12201	12100 12215	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74	7 7	74	US	G G	1217 1699	1218	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	71 73	7	71	
AK	15029	15128	i	1	74	7	74	US	Ğ	4408	4410	li	1	72	7	72	
AL AL	9890	9933	1	1	74	7	74	US	G	5531	5532	1	1	60	7	60	P
AL	9947 11490	10089 11589	1 1	1 1	74 74	7 7	74	US	G G	5744 5830		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	62 61	7 7	62 61	P P
AL	12016	12100	1	1	74	7	74	US	G	5876		1	1	61	7	61	P
AL	12201	12215	1	1	74	7	74	US	G	5928		1	1	68	7	68	
ļ			ı	ı	1	1	Į.	I	ı		J	ı	ı	j l	ı I		

Serie	Numero d	lei titoli	,	Data alla qu il titol cetrati rimbo	ale lo to	della cedol deve	enza prima la che easere ita	sorte US rione	Serie	Numero d	lei titoli	ď	Data illa qu il titol estrati	ale lo to	Scad della ; cedol deve c	prima a che essere	Ultimo sorteggio - US Prescrizione = P
	dal	al		bile	17666		tolo atto	Ultimo Prescri		dal	al	61	bile	1.947 -	al ti	tolo	Ultimo Prescriz
			G	М	Α	М	A	Š £				G	М	A	М	A	5 4
ļ								,									
L	5559		1	1	64	7	64	P	M	6905	6906	1	1	73			
L	5592		1	1	64	7	64	P	M M	6925 7010		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 69	7	69	
L L	5792 5800	5793	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	62	7	62 62	P P	M	7045		1	l i	69	7	69	
L	5842	ļ	î	i	61	7	61	P	M	7081	7082	1	1	69	7	69	_
Ļ	6726	6727	1	1 1	73 65	7	65		M M	7114 7778	7115	1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	55 64	7	55 64	P P
LL	6846 6912		1	1	73	'	65	ı	M	7892		1	1	67	7	67	•
L	6992	6993	1	1	73				M	7927 7974	7075	1 1	1	66	7	66	
L L	6999 7001	7000 7002	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 69	7	69		M M	7989	7975 7 99 0	1	1	66 66	7 7	66 66	
Ľ l	7021	1002	1	li	69	7	69		M	8165		1	1	63	7	63	P
Ļ	7043	2020	1	1	69	7	69		M M	8217 8267	8218 8268	1 1	1 1	66 66	7 7	66 66	
L L	7067 7168	7070	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	69 72	7	69 72		M	8284	8206	i	li	66	7	66	
Ĺ	7219	7220	ī	$ \mathbf{i} $	57	7	57	P	M	8292		1	1	66	7	66	_
L	7252 7283		1	1 1	57 57	7	57 57	P P	M M	8309 8318		1	1 1	63 63	7	63 63	P P
L L	7383	7384	1 1	1	70	7	70	r	M	8369		î	î	57	7	57	P
L	7820	7827	1	1	67	7	67		M	8371		1	1	57	7	57	P
L L	8029 8055	8058	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71		M M	8376 8450		1 1	1 1	57 70	7	57 70	P
Ĭ.	8100	0000	1	ī	71	7	71		M	8487		1	1	70	7	70	
Ļ	8101		1	1	57	7	57	P	M	8534	8535	1	1 1	62	7	62	P
L L	8109 8126	8127	1	1	57 63	7 7	57 63	P P	M M	8547 8595	8596	1 1	1	62 58	7	62 58	P P
L	8321		1	1	63	7	63	P	M	8634	8636	1	1	59	7	59	P
L L	8330 8472	8338	1	1 1	63 70	7 7	63 70	P	M M	8654 8661	8662	1	1 1	73 73			
Ľ	8747	8748	1	ı	65	7	65		M	8671	8674	î	î	73			
L	8866		1	1	69	7	69		M	8679		1	1	73	7	C.F.	
L L	8900 8901		1	1 1	69 68	7 7	69 68		M M	8799 8851	•	1	1 1	65 69	7	65 69	
L	8908	8909	1	1	68	7	68	_	M	8927	8928	1	1	68	7	68	
L M	8985 83	8988	1 1	1 1	55 73	7	55	P	M M	8931 8965	1	1 1	1	68 55	7 7	68 55	P
M	98		1	1	73	_			N	130	131	1	i	72	7	72	•
M M	190 210	ı	1 1	1 1	72 72	7	72 72		N	134		1	1	72	7	72 72	
M	248	249	1	î	72	7	72		N	247 280	283	1 1	1	72 72	7 7 7	72	
M	277 283	278	1	1	72	7	72		N	451		1	1	67	7	67	
M M	283 292	293	1	1	72 72	7	72 72		N	485 545	490	1 1	1	67 73	7	67	
M	397		1	1	71	7	71		N	635	636	1	i	73			
M M	399 459	,	1 1	1	71 67	7	71 67		N	647 685	coc	1	1	73	7	E 4	Р
M	465	466	î	î	67	7	67		N N	994	686 995	1 1	1 1	54 69	7	54 69	r
M M	623 1473	1475	1	1 1	73 68	7	68		N	1001	1004	1	1	54	7	54	P
M	1552	1413	1	1	73	<u> </u>	00		N N	1252 1272		1 1	1 1	71 71	7 7	71 71	
M	1662	0.000	1	1	73				N	1366	1367	1	1	68	7 7	68	
M M	2629 2955	2630 2956	1 ' 1	1 1	72 62	7 7	72 62	P	N N	1523 1556		1 1	1	56 73	7	56	P
M	3188	3189	1	1	60	7	60	P	N	1572	1573	1	1	73			
M M	3491 4437	3492	1 1	1 1	72 72	7	72 72		N	1658	1659	1	1	73			
M	4717		1	i	71	7	71		N N	1997 2801		1 1	1	73 72	7	72	
M	4854		1	1	70	7	70		N	2805		1	1	72	7	72	
M M	4856 4906		1 1	1 1	70 73	7	70		N N	2813 2930	2814 2931	1	1	72 62	7 7	72 62	P
M	4920		1	1	67	7	67		N	3029	3030	1	1	64	7	64	P
M M	4982 5501		1 1	1 1	59 60	7 7	59 60	P P	N	3130	3131	1	1	69	7	69	
M	5866		1	1	61	7	61	P	N N	3133 3438		1 1	1	69 72	7 7 7	69 72	
M M	5899 5920	5900	1	1	61	7	61	P	N	3546	3547	1	1	56	7	56	P P
M	6246	6247	1 1	1 1	68 71	7 7	68 71		N N	3574 3716	3575 3725	1	1	59 73	7	59	r
M	6272		1	1	71	7	71		N	3736	3739	1	1	73	_1		
M M	6375 6479	6480	1 1	1 1	73 73				N N	3799 3801	3802	1	1 1	57 73	7	57	P
M	6483	0100	i	î	73				N	3807	3808	i	î	73			
ŀ	1	ļ		l	i l					 	l	ļ		, I	1	ı	

Serie	Numero do	ei titoli		Data illa qui il titole stratt imbor bile	0 0	Scad della cedol deve un al ti estr	prima a che sssere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	i c	Data Illa qu Il titol stratt imbol bile	ale o o	Scade della p cedole deve e uni al ti estre	rima a che ssere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	uai	a.	G	М	A	М	A	Ultimo = Prescri		dui	a.	G	М	A	M	A	Ultimo _ Prescri
N	3817	3818	1	1	73				NI NI	9709		,	,	C.E.		Cr.	
N	3827	3010	l i	1	56	7	56	Р	N N	8792 8797		1 1	1 1	65 65	7 7	65 65	
N	3879	3881	1	1	65	7	65		ö	61	63	î	î	73	'		l
N	3892	40.40	1	1	65	7	65		0	184		1	1	72	7	72	ł
N N	4038 4112	4042 4115	1 1	1 1	67 66	7 7	67 66		0	211	212	1	1	72	7	72	1
N	4220	4221	l i	i	61	7	61	P	0	340 410	411	1 1	1 1	71 67	7	71 67	1
N	4230	4231	1	1	61	7	61	P	ŏ	437	440	i	li	67	7	67	1
N	4242		1	1	61	7	61	P	·o	540	1	1	1	73			1
N	4251		1	1	56	7	56	P	О	1067	1070	1	1	73			l
N N	4603 4605	4606	1 1	1	73 73				0	1098	1100	1	1	73	ا ا	20	
N	4615	4618	ı	i	73			'	0	1429 1439	1430 1442	1	1 1	68 68	7 7	68 68	l
N	4693		ī	1	60	7	60	P	ŏ	1453	1454	i	ı	68	'7'	68	l
N	4930		1	1	67	7	67	_	ŏ	1561	1562	î	î	73		50	1
N	5018	5021	1	1	63	7	63	P	0	1639	1640	1	1	60	7	60	P
N N	5030 5055		1 1	1	63 63	7 7	63 63	P P	0	1692	1693	1	1	73	_	=-	1
N	5195	5196	1 1	1	65	7	65	Г	0	1706	1707	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72	7	72	
N	5273	0150	Î	î	67	7	67		ŏ	1739 1821	1824	1 1	1	72 64	7	72	P
N	5277	5278	1	1	67	7	67		ŏ	1929	1021	Î	l î	63	7	63	P
N	5288		1	1	67	7	67		Ō	2868		1	1	69	7	69	
N	5304		1	1	72	7	72		O	3106	3107	1	1	69	7	69	
N N	5337 5385		1 1	1 1	72 58	7 7	72 58	P	0	3136	9504	1	1	69	7	69	
N	5471	5473	ĺ	1	71	;	71	1	0	3701 3723	3704	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73			l
N	5478		1	1	71	7	71		ŏ	4325		ì	ĺi	69	7	69	1
N	5848	5851	1	1	61	7	61	P	Ō	4392	ļ	1	1	69	7	69	
N	5883	5884	1	1	61	7	61	P	0	4396		1	1	69	7	69	
N N	5932 5970		1 1	1 1	68 68	7 7	68 68		0	4415	i	1	1	72	7	72	
N	6243	6244	i	1	71	7	71		0	4421 4518		1	1 1	72 59	7 7	72 59	P
N	6395	6396	î	î	73	i •			ŏ	4556		1	1	69	7	69	1
N	6429	6432	1	1	55	7	55	P	ŏ	4596	4600	1	1	69	7	69	
Ŋ	6441	2.54	1	1	55	7	55	P	O	4601	4603	1	1	73			
N N	6473 6567	6474	1 1	1 1	73 67	7	67		0	4631		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73	7	60	P
N	6681		li	1	61	7	61	P	0	4675 4705		1	1 1	60 71	7	71	-
N	6685		ī	<u>i</u>	61	7	61	P	ŏ	4885		î	ı î	70		70	
N	6743	6744	1	1	68	7	68		0	4888	4893	1	1	70	7	70	
N	6759	6760	1	1	68	7	68	_	o O	5017		1	1	63	7	63	P
N N	7150 7151	7157	1 1	1	55 72	7 7	55 72	P	0	5147 5181	5182	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	65 65	7 7	65 65	1
N	7253	1131	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	57	7	57	P	ŏ	5384	5385	î	î	58	7	58	P
N	7339		Î	ı	70	7	70	•	Ō	5856	5857	1	1	61	7	61	P
N	7354	7355	1	1	70	7	70		0.	6182		1	1	70	7	70	
N	7380	7381	1	1	70	7	70		ŏ.	6467	6470	1	1 1	73			1
N N	7387 7391		1	1	70	7	70		0	6904 6909	ł	1	1 1	73 73			
N	7398		1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		ŏ	6917		î	Îî	73			1
N	7401		l î	1	72	7	72		0	7464		1	1	72	7	72	1
N	7408	7410	1	1	72	7	72		Ō	7468		1	1	72	7	72	
N	7412		1	1	72	7	72	ŀ	ŏ	7477		1	1	72	7	72	1
N	7436		1	1	72	7	72		0	7485 7527		1 1	1 1	72 73	7	72	
N N	7443 7445		1	1	72 72	7	72 72		ŏ	7530	7532	1	1	73			
N	7453		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	72	7 7	72		ŏ	7561	7566	1	ī	56	7	56	P
N	7545		i	i	73	, '	'-	1	O	7570		1	1	56	7	56	P
N	7669	7670	1	1	61	7	61	P	0	7597	7600	1	1	56	7	56 61	P P P
N	7673		1	1	61	7	61	P	0	7606 7643		1	1 1	61 61	7	61	P
N N	7675 7679		1	1	61	7	61	P	ŏ	7655		1	1	61	7	61	P
N N	7678 7682		1 1	1 1	61 61	7 7	61 61	P P	ŏ	7663		î	î	61	7	61	P
N	7685		1	1	61	7	61	P	0	7850		1	1	67	7	67	1
N	8435		î	î	70	7	70		O O	7902	7903	1	1	66	7	66	1
N	8509	_	1	1	62	7	62	P	0	8769 8810	8772 8811	1	1 1	65 58	7 7	65 58	P
N	8652	8654	1	1	73	1	Ì	1	ŏ	8981 8981	0011	1	1	55	7	55	P
N N	8659 8680	8660	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	73 73]	P	9401	9450	ī	î	74		"	US
N	8702	8703	i	li	65	7	65	ļ.	P	9965	10000	1	1	74	Į		US
N	8713	8714	ĺi	ī	65	7]	Р	11558	11573	1	1	72	7	72	1

	Numero d	ei titoli	ľ	Data		Scad		grio P. P		Numero de	i titoli		Data	,	Scad		2 4
Serie	Numero d		i e	lla qui il titolo stratto imbor	o o rue	della j cedol deve d un al ti	a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero de	· Citon		illa qu il titol estrati imbor	iale lo to	deve e	a che essere ita	sorter U.S zione
	dal	al		bile		estr		Ultimo		dul	al		bile		al ti estr		Ultimo Prescri
			G	М	A	М	A	D 4				G	М	A	М	A	5 4
P · P	11851	11900	1	1	74 72	7	72	US	QQ	11797 11851	11800 11900	1	1 1	70 74	7	70	US
P	12070 12193	12081 12200	1 1	1 1	74	_ '	12	us	ď	11935	11936	î	1	69	7	69	0.5
P	13001	13050	î	1	74			US	Q	12020	12021	1	1	72	7	72	
P	13249	13250	1	1	74			US	Q	12023		1	1	72	7	72	
P	13401	13425	1	1	74 74			US US	QQ	12048 12053		1 1	1 1	72	7 7	72 72	
P P	13484 13586	13501 13600	1	1 1	74			US	Q	12066		î	ĺi	72	7	72	
P	13701	13706	î	i	74			US	Q	12069	12070	1	1	72	7	72	
P	13779	13800	1	1	74			US	Q	12079	12082	1	1	72	7	72	}
P	13901	13910	1	1	74			US	03	12095 12191	12192	1 1		72 62	7 7	72 62	P
P P	13919 14301	13950 14350	1 1	1 1	74 74		i	US US	Q	12193	12200	l î	i	74	'	02	บร
P	14599	14600	1	i	74			US	Q	12209	12210	1	1	61	7	61	P
P	14951	15000	1	1	74			US	Q	12216	12217	1	1	61	7	61	P
P	15701	15750	1	1	74			US	99	12316 12351	12317	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	68 68	7 7	68 68	
P	15781 9004	15860 9006	1	1	74 62	7	62	US P	Q	12395		l î	ĺi	68	7	68	
QQ	9012	9006	1	1 1	62	7	62	P	Q	12397	12398	1	1	68	7	68	
Q	9054		ī	ī	62	7	62	P	Q	12404	12405	1	1	69	7	69	ł
Q	9068		1	1	62	7	62	P	Q	12421 12431	12422	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69	
Q	9368	9371	1	1	73	7	73		Q	12434	12435	li	lî	69	1 7	69	
Q	9390 9400	9392	1	1 1	73 73	7	73 73	į	Q	12444		1	1	69	7	69	
ď	9401	9450	î	ı	74	' '	''	US	Q	12448	12449	1	1	69	7	69	
Q	9525	9526	1	1	71	7	71		Q	12500 12505	12506	1 1	1	57 67	7 7	57 67	P
Q	9593	07700	1	1	71	7	71		ଦ୍	12525	12526	i	1	67	7	67	
Q	9728 9863	9729 9865	1 1	1 1	57 70	7	5 7 70	P	\vec{Q}	12563	12020	ī	1	67	7	67	
š	9868	9869	i	1	70	7	70		Q	12571	12572	1	1	67	7	67	
<i> </i>	9877	9880	ī	1	70	7	70		Q	12585	12586	1	1	67	7	67	
Q	9897	9900	1	1	70	7	70		33	12610 12616	12617	1 1	1 1	71 71	7	71 71	
્ર	9915 9935	9922 9936	1 1	1 1	66 : 66	7	66 66		Q	12648	12649	î	î	71	7	71	
ହ ହ ହ	9965	10000	1	1 1	74	' '	00	US	Q	12657		1	1	71	7	71	
Q	10013		1	1	72	7	72		Q	12676	12679	1	1	71	7	71	
ହ୍	10017		1	1	72	7	72		Q	12682 12687	12683 12688	1 1		71 71	7	71 71	
Q	10023 10028	10031	1	1	72 72	7	72 72		ଦ	12691	12692	î	i	71	7	71	
Q Q	10026	10037	1	1 1	72	7	72		Q	12695	12697	1	1	71	7	71	j
Q	10060	10061	1	1	72	7	72		Q	12708	10701	1	1	73	7	73	
Q	10094	10170	1	1	72	7	72	_	QQ	12728 12738	12731	1 1	1 1	73	7 7	73 73	
Q	10149 10154	10150	1	1 1	60 67	7 7	60 67	P	ď	12843	12845	î	î	69	7	69	
ેં	10159		1	1	67	7	67		Q	12857	12864	1	1	55	7	55	P
Q	10258	10260	1	1	64	7	64	P	Q	12906	12907	1	1	73	7	73	
Q	10301	10309	1	1	72	7	72		Q Q	12911 12917	12912	1 1	1 1	73	7 7	73 73	
Q	10352 10368		1 1	1	72. 72	7	72 72		વૈ	12921	12925	1	i	73	7	73	
Ž	10371	10372	1	ı	72	7	72		Q	12934		1	1	73	7	73	
Q	10383	10384	1	1	72	7	72		Q	12942	12943	1	1	73	7	73	
Q	10402		1 1	1	73	7	73		ବଦ	12947 12951	12950 12957	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 59	7 7	73 59	P
ည်	10404 10419	10422	1 1	1 1	73 73	7	73 73		ď	12970	12971	ĺ	î	59	7	59	P
ą	10435	10436	Î	î	73	7	73		Q	12992		1	1	59	7	59	P
Q	10438	10439	1	1	73	7	73	'	Q	13001	13050	1	1	74	,		US
Q	10552	10553	1	1	70	7	70		ବଦ	13069 13093	13071 13094	1 1	1 1	58 58	7 7	58 58	P P
ું ત	10562 10566	10563 10568	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		ď	13124	13125	ì	li	60	7	60	l P
Q	10656	10659	î	î	61	7	61	P	Q	13132	13133	1	1	60	7	60	P
Q	10712	10715	1	1	73	7	73		Q	13136	13137	1	1	60	7	60	P
Q	10724 10759	10727	1	1	73	7	73	} .	ଡଡ	13157 13185	13159 13186	1 1	1 1	67	7 7	67 67	
ŏ	10739	10772	1 1	1 1	73 73	7 7	73	1	å ¦	13249	13250	i	ı	74		້ໍ່	US
Q	10774		1	1	73	7	73]	Q	13278	13279	1	1	59	7	59	P
Q	10791	10795	1	1	73	7	73	l	Q	13401	13425	1	1	74	7	69	US
e Q	10800 11202	11205	1 1	1	73 69	7	73 69	l	QQ	13437 13457		1 1	1 1	69 69	7 7	69	
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	11390	11203	1	1	68	7	68	Ι .	ã	13484	1 <b>35</b> 01	i	î	74			US
Õ	11423		î	î	63	7	63	P	Q	13503	13504	1	1	67	7	67	l
બ્ર	11479		1	1	63	7	63	P	Q	13523	13524	1	1	67	7	67	

Numero dei titoli  Serie  dal al  Data dalla quale il titolo cetratto è rimborsa-bile  G. M. A. M. A. D. A. Serie	Numero dei titoli  Data della quale il titolo cestratto deve essere to primborsa -	- H
è rimborsa · al titolo o : 2	el l canacio l	= US Prescrizione
dal al bile estratto E &	e rimborsa unita & al titolo   Gile estratto   Gile estratto	= L
dal al erimorsa al titolo estratto	dul al bile al titolo estratto	Pre
Q   13586   13600   1   1   74   US   R Q   13701   13706   1   1   74   US   R	10731 1 1 73 7 73 1 10760 1 1 1 73 7 73	
Q   13779   13800   1   1   74     US   R	10786 10800 1 1 73 7 73	
Q   13889   13890   1   1   66   7   66   R	10801   1   1   72   7   72	
Q   13901   13910   1   1   74   US   R Q   13919   13950   1   1   74   US   R	10866 10869 1 1 72 7 72 10932 10937 1 1 66 7 66	
Q   14101   14103   1   1   67   7   67   R	10958 1 1 1 66 7 66	
Q   14185   14186   1   1   67   7   67   R	11501 1 72 7 72	
Q   14193   1   1   67   7   67   R Q   14195   1   1   67   7   67   R	11529 11530 1 1 72 7 72 11564 1 1 1 72 7 72	
Q   14226   1   1   69   7   69   R	11575 11576 1 1 72 7 72	
Q   14301   14350   1   1   74     US   R Q   14396   1   1   60   7   60   P   R	11578 1 1 72 7 72	
Q   14396   1   1   60   7   60   P   R   R   1   1   60   7   60   P   R	11596 11597 1 1 72 7 72 11607 11609 1 1 71 7 71	
Q   14401   1   1   73   7   73   R	11621 11625 1 1 71 7 71	
Q   14425   14426   1   1   73   7   73   R   R   R	11675   11678   1   1   71   7   71   11709   1   1   1   70   7   70	
Q   14441     1   1   73   7   73     R	11709 11733	
Q 14463   1 1 56 7 56 P R	11762 11763 1 1 70 7 70	
Q 14599 14600 1 1 74 US R Q 14951 15000 1 1 74 US R	11788 11789 1 1 70 7 70 11848 11850 1 1 60 7 60	þ
Q   15103   15132   1   1   63   7   63   P   R		r's
Q   15461   15478   1   1   73   7   73   R	11902 11903 1 1 69 7 69	
Q   15701   15750   1   1   74   US   R Q   15755   15758   1   1   60   7   60   P   R	11905   11908   1   1   69   7   69   12035   12036   1   1   72   7   72	
Q   15781   15860   1   1   74   US   R	12033 12092 1 1 72 7 72	
R   9001   9002   1   1   62   7   62   P   R   9058   9059   1   1   62   7   62   P   R	12133   1   1   62   7   62	P
R   9058   9059   1   1   62   7   62   P   R   9064   9065   1   1   62   7   62   P   R	12154 12155 1 1 62 7 62 12158 12159 1 1 62 7 62	P P
R 9152 1 1 1 68 7 68 R	12193 12200 1 1 74	ÚS.
R 9204 1 1 65 7 65 R R 9235 1 1 1 65 7 65 R	12606 12609 1 1 71 7 71 12612 1 1 1 71 7 71	
R 9235 9376 9379 1 1 7 65 7 65 R	12612 12633 12635 1 1 71 7 71 12635 1 1 71 7 71	
R 9385 1 1 1 73 7 73 R	12689 1 1 1 71 7 71	
R 9392 1 1 1 73 7 73 R R 9401 9450 1 1 74 US R	12696 12701 12703 1 1 71 7 71 12703 1 1 73 7 73	
R 9461 9462 1 1 56 7 56 P R	12705   12709   1   1   73   7   73	
R 9471 9476 1 1 56 7 56 P R R 9515 9516 1 1 71 7 71 R	12712 1 1 73 7 73 12715 1 1 73 7 73	
R   9515   9516   1   1   71   7   71   R   R   9521   R   R   R	12715 12733	
R 9539 1 1 1 71 7 71 R	12746   1 1 73 7 73	_
R   9552   9553   1   1   71   7   71   R R   9568   9570   1   1   71   7   71   R	12781 12782 1 1 57 7 57 12797 12800 1 1 73 7 73	Р
R   9606   9607   1   1   59   7   59   P   R	12823   12850   1   1   69   7   69	
R 9610 1 1 59 7 59 P R P 755 R	12868 12896 12897 1 1 55 7 55 1 55 1 1 1 55 7 55	P P
R 9755 870 1 1 73 7 73 R R 9869 9870 1 1 70 7 70 R	12890 12897 1 1 33 7 73	
R 9895 9896 1 1 70 7 70 R	12908   1 1 1 73 7 73	
R   9904   1   1   66   7   66   R   R   9965   10000   1   1   74   US   R	12916 12917 1 1 73 7 73 12925 12926 1 1 73 7 73	
R   10016   10017   1   1   72   7   72   R	12950   1   1   73   7   73	
R   10020   10022   1   1   72   7   72   R	13001   13050   1   1   74	US
R   10072   10082   1   1   72   7   72   R   10096   10099   1   1   72   7   72   R	13217   13220 1 1 70 7 70	
R   10135   10136   1   1   60   7   60   P   R	13225   13228   1   1   70   7   70	TIC
R   10321   10326   1   1   72   7   72   R   R   10369   1   1   1   72   7   72   R   R	13249 13250 1 1 74 13273 13274 1 1 59 7 59	US P
R   10377   1   1   72   7   72   R	13312 13313 1 1 63 7 63	P
R   10382   1   1   72   7   72   R	13401   13425   1   1   74	US US
R   10384   10386   1   1   72   7   72   R   10396   1   1   72   7   72   R	13502 13503 1 1 67 7 67	US
R   10412   1   1   73   7   73   R	13581 13582 1 1 67 7 67	110
R   10417   1   1   73   7   73   R   10423   10424   1   1   73   7   73   R	13586 13600 1 1 74 13678 13688 1 1 65 7 65	US
R   10423   10424   1   1   73   7   73   R   10477   1   1   58   7   58   P   R	13701 13706 1 1 74	US
R   10587   1 1 70 7 70   R	13717   1   1   71   7   71	US
R   10597   10600   1   1   70   7   70   R   10697   10698   1   1   61   7   61   P   R		US
R   10701   10702   1   1   73   7   73   R	13914   13915   1   1   73   7   73	
R   10713   1   1   73   7   73   R		US P
R   10715   1   1   73   7   73   R	1000   1   1   00	-

==						$\overline{}$		T						_			=
Serie	Numero de		(	Data illa qu il titol etratt rimbon bile	ale lo lo	cedol deve un al ti	prima a che easere ita tolo	sorte US tione	Serie	Numero d			Data alla qu Il titol estrati rimbo bile	ale lo lo	deve d un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio - US Prescrizione = P
	dal	al	<u> </u>			estr	_	Ultimo Prescri		dal	al			г.	estr		Ultimo Prescri
			G	М	A	М	A				-	G	M	A	M	A	<u>ہ د</u>
														ı			
R R	14125 14220	14128 14222	1 1	1 1	67 64	7	67 64	P	Т	9573	9580	1	1	71	7	71	
R	14301	14350	1	i	74	١ '	V-1	บร	T T	9667 9755	9668	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	l
R	14366	11000	ī	ī	60	7	60	P	Τ	9790		1	1 1	73	7	73	l
R	14422	_	1	1	73	7	73		ĪΤ	9815		1	1	70	7	70	l
R	14429	14430	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	73 73	7	73 73	1	T	9965	10000	1	1	74	_		US
R R	14434 14436	14439	1	1 1	73	7	73		T	10426 10433	10428	1 1	1 1	73	7 7	73 73	l
R	14444	14450	î	ī	73	7	73		Ť	10448	10450	i	ı	73	7	73	l
R	14484	14485	1	1	73	7	73	_	Т	10799		1	1	73	7	73	l
R	14508	14000	1	1	61	7	61	P	T	11541	11543	1	1	72	7	72	l
R R	14599 14812	14600	1 1	1 1	74 68	7	68	US	T .	11548 11851	11553 11900	1 1	1 1	72 74	7	72	US
R	14925		î	l î	57	7	57	P	ľτĺ	12062	11300	i	î	72	7	72	03
R	14951	15000	1	1	74			US	Т	12073		1	1	72	7	72	l
R	15470	15475	1	1	73	7	73		T	12193	12200	1	1	74	_		US
R R	15481 15701	15484 15750	1	1	73 74	7	73	US	T	12 <b>327</b> 12706	12707	1	1 1	68 73	7 7	68 73	l
R	15781	15860	1	1	74			US	Ť	12719	12720	i	li	73	7	73	l
s	9357	9360	1	1	73	7	73		Т	12797	12799	1	1	73	7	73	l
S	9401	9450	. 1	1	74	_		US	T	12914	12916	1	1	73	7	73	l
S S	9504 9759	9762	1 1	1 1	71 73	7	71 73		T	12925 12939		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	l
S	9965	10000	1	1	74	<b>'</b>	13	us	T	13001	13050	i	l i	74	'	13	US
S	10033	10036	1	î	72	7	72		Т	13249	13250	1	1	74			US
S	10089		. 1	1,	72	7	72		T	13253	10405	1	1	59	7	59	Ъ
S	10330	10333	1	1	72	7	72		T T	13401 13484	13425 13501	1 1	1 1	74			US US
s s	10342   10701	10702	1	$\begin{array}{c c} 1\\ 1 \end{array}$	72 73	7 7	72 73		Τ	13586	13600	î	î	74			US
š	10719	10722	ī	ī	73	7	73		T	13701	13706	1	1	74	ŀ		ĽS
S	10791		1	1	73	7	73		T	13720	10700	1	1	71	7	71	l
S S	10812 10832	10813	1 1	1	72	7	72 72		T T	13722 13754	13733 13757	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71	l
s	10899	10900	1	1 1	72 72	7 7	72		Τ	13779	13800	î	î	74		``	US
S	11561	11564	î	i i	72	7	72		Т	13901	1 <b>39</b> 10	1	1	74			US
S	11577	11584	1	1	72	7	72		T	13919	13950	1	1	74	7	CE	US
S S	11683	11684	1	1	71	7 7	71		†	14035 14301	140 <b>3</b> 6 14 <b>3</b> 50	1 1	1 1	65 74	'	65	US
s	11781 11851	11784   11900	1	1 1	70 74	'	70	US	r	14401	11000	i	l i	73	7	73	
S	11940	11941	ī	i	69	7	69	0.5	Т	14599	14600	1	1	74	ll		US
s	11945		1	1	69	7	69	:	T	14690	14692	1	1	62	7	62	P
S	12041 12193	12042 12200	1	1	72	7	72	110	T	14951 15069	15000	1	1 1	74 56	7	56	US P
S S S	13001	13050	1 1	1 1	74 74			US US	T	15209		ī	i	71	7	71	
s	13249	13250	î	ī	74			US	T	15701	15750	1	1	74			US
s	13401	13425	1	1	74			US	T T	15766 15781	15860	1	1	60 74	7	60	P US
s s	13484 13586	13501 13600	1	1 1	74 74			US US	Û	9137	13660	1	1 1	68	7	68	US
S S S	13701	13706	i	î	74			US	U	9168		1.	1	68	7	68	
S	13779	13800	1	1	74	l		US	U	9358	9364	1	1	73	7	73	
s s	13901 13919	13910	1	1	74			US	U	9381 9401	9382 9450	1	1 1	73 74	7	73	US
s I	14301	13950 14350	1	1	74 74			US US	บั	9493	9494	i	i	56	7	56	P
S	14557	14561	î	î	55	7	55	P	υ,	9519		1	1	71	7	71	
S	14599	14600	1	1	74			US	U	9556	0501	1	1	71	7	71	
s s	14708 14907	14709	1	1	69 57	7 7	69 57	P	บ	9590 9596	9591	1	1 1	71 71	7 7	71 71	
s s	14951	15000	1	1	74	_ '	31	US	ן ט	9658		i	1	73	7	73	
s I	15701	15750	1	1	74		1	US	U	9676	9680	1	1	73	7	73	
S	15755	15757	1	1	60	7	60	P	U	9690	9693	1	1	73	7	73	D
S T	15781 9001	15860	1 1	1	74 62	7	62	US P	บ   บ	9721 9754	9722	1	1 1	57 73	7	57 73	P
Т	9133	9140	i	1	68	7	68	r	บั	9765	9766	1	1	73	7	73	
Т	9189	9192	1	1	68	7	68		U	9771	9772	1	1	73	7	73	
T	9228 9244	9247	1	1	65	7	65		U	9779		1	1	73	7	73	
T	9369	9247	1 1	1	65 73	7 7	65 73		U U	9789 97 <b>99</b>	9800	1	1	73 73	7 7	73 73	
T	9395	9398	1	' i	73	7	73		บั	9801	9802	1	1	70	7	70	
T T	9401	9450	1	1	74	ا۔		US	U	9825	9826	1	1	70	7	70	
T	9483 9551	9484 9554	1 1	1 1	56 71	7 7	56 71	P	U U	9831 9843	9834 9844	1	1	70 70	7 7	70 70	
- 1			- 1	- 1	· • • •								- 1				

	Numero de	i titoli	١.	Data		Scad della j		<b>rg</b> io = P		Numero d	ei titoli		Data		Scade della 1		gio
erie			i e	lla qu l titol stratt imbor	0 0	cedol deve un al ti	a che easere ita	sorter US zione	Seric				illa qu il titol estrati rimbo	lo lo	cedola deve d uni	a che :88ere ita	Ultimo sorteggio = US
	dal	al	G	bile M	A	estr M	A A	Ultimo = Prescri		dal	al	G	bile M	A	M	A	Citim
,	14012	14014	1	1	57	7	57	P	١., ١	10515							
U	14913 14920	14914	l il	1	57	7	57	P	V	10717 107 <b>49</b>	10750	1	1 1	73	7 7	73 73	
ات	14925		ī	ī	57	7	57	P	ľvil	10753	10754	1	i	73	7	73	
J	14928	14931	1	1	57	7	57	P	v	10764	10765	i	i	73	7	73	
ì	14934	14935	1 1	1	57	7	57	P P	V	10817	10819	1	1	72	7	72	İ
J J	14942   14951	15000	1	1 1	57 74	7	57	US	V	10822		1	1	72	7	72	
<u>,                                    </u>	15201	15203	ı	1	71	7	71	0.5	V	10 <b>84</b> 1 10 <b>84</b> 6	10848	1	1 1	72 72	7 7	72 72	
<i>:</i>	15266	15270	1	1	71	7	71		ΙὖΙ	10869	10872	1	li	72	7	72	l
;	15306		1	1	70	7	70	_	v	10886		1	ī	72	7	72	
<i>!</i>	15602 15656	15603 15657	1 1	1 1	64 64	7	64 64	P P	V	11228	11231	1	1	69	7	69	
;	15701	15750	1	1	74	' '	04	us	V	11505	11506	1	1	72	7	72	
5	15766	15767	1	1	60	7	60	P	V	11525 11592	11596	1	1 1	72 72	7 7	72 72	ŀ
<i>]</i>	15770	15771	1	1	60	7	60	P	ľů	11851	11900	1	li	74	'!	12	lτ
;	15781	15860	1	1	74	_		US	v	11940		ī	ī	69	7	69	
;	9106 9117	9118	1 1	1 1	68 68	7	68 68	'	V	11985		1	1	69	7	69	
, I	9161	9162	1	1	68	7	68		V.	12003	12006	1	1	72	7	72	
7	9165	9166	ī	î.	68	7	68		V	12013 12040	12015 12047	1	1 1	72	7 7	72 72	
7	9171		1	1	68	7	68		ľv	12040	12096	1	li	72	'7	72	
/.	9176	2222	1	1	68	7	68	'	Ų.	12193	12200	î	î	74		'-	1
/	9187 9201	9200 9202	1	1	68 65	7	68 65	1	Λ.	12218	12219	1	1	61	7	61	
,	9204	9202	1	1	65	7	65		Y	12432	12433	1	1	69	7	69	
7	9212	5201	î	î	65	7	65		Y.	12684	12685	1	1	71	7	71 71	l
7	9222	9225	1	1	65	7	65		V	12699 12704		1	1 1	71 73	7 7	73	
<u> </u>	9231	9232	1	1	65	7	65		ιċΙ	12722	12725	î	i	73	7	73	
	9236 9256	9237 9257	1	1	65 65	7 7	65 65		V	12749		1	1	73	7	73	
<i>.</i>	9360	9362	1	1	73	7	73		V	12869		1	1	55	7	55	
7	9364	3302	i	î	73	7	73		V	12891	10010	1	1	55	7	55 73	
v	9386		1	1	73	7	73		V	12909 12933	12916 12939	1	1 1	73 73	7 7	73	
<u>√</u>	9401	9450	1	1	74			US	ľvil	13001	13050	i	i	74	'!	'''	1
√,	9471		1	1	56	7	56	. P	ľ v l	13249	13250	ī	i	74			1
/	9493 9547	9548	1	1 1	56 71	7	56 71	P	V	13401	13425	1	1	74	_!		1
, I	9559	9562	i	1	71	7	71		V	13434	13435	1	1	69	7	69	Ι,
7	9574	9577	ī	ī	71	7	71		v	13484 13518	13501 13519	1 1	1 1	74 67	7	67	1
<i>I</i>	9587	9590	1	1	71	7	71		Ιν̈́Ι	13581	13585	i	li	67		67	
<i>y</i>	9599		1	1	71	7	71		v	13586	13600	1	1	74			ן
<i>;</i> ]	9622 9664	9669	1 1	1	59 73	7	59 73	P	V.	13701	13706	1	1	74	_!	,	] '
,	9774	3003	î	î	73	7	73		V	13778 13779	13800	1	1 1	71 74	7	71	
v	9800		1	1	73	7	73	'	lů	13848	13851	i	Ιî	66	7	66	
V	9886		1	1	70	7	70	1	V	13901	1 <b>3</b> 910	1	1	74			1
v v	9890		1	1	70	7	70	i	V	13919	13950	1	1	74	_!		1
v	9900 9912		1	1	70 <b>66</b>	7	70 66		V	14145 14151	14146	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	67 67	7	67 67	
v	9948		i	i	66	7	66	i	v	14192	14194	1	Ιi	67	;	67	
v	9965	10000	1	1	74			US	v	14219	1	ī	i	64	7	64	
V	10008	10011	1	1	72	7	72		v	14296	14297	1	1	69	7	69	_
<b>V</b>	10033	10000	1	1	72	7	72	}	V	14301	14350	1	1	74	_		1
v	10035 10044	10038	1	1 1	72 72	7	72 72		V	14406 14442	14407 14445	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
v	10061	10062	1	1	72	7	72		V	14448	14450	1	l i	73	'7	73	
7	10077	10078	i	î	72	7	72		ľů	14599	14600	î	î	74			1
<i>!</i>	10087		1	1	72	7	72		v	14951	15000	1	1	74			1
<b>V</b>	10094	10096	1	1	72	7	72	_	V	15030		1	1	61	7	61	i
7	10103 10115	10104	1	1	59	7	59	P	V	15097	15098	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	56 50	7 7	56 59	
v	10115		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	59 60	7 7	59 60	P P	V	15183 15208		1 1		59 71	'7	71	
v	10184	10186	i	i	67	7	67	1 *	v	15214	15215	1	i	71		71	
v	10195	10197	1	î	67	7	67		v	15218		1	1	71	7	71	
v	10466	10469	1	1	58	7	58	P	V	15220	15221	1	1	71	7	71	l
v v	10501 10504	10502	1	1	70	7	70	ļ	V V	152 <b>3</b> 8	152 <b>39</b> 152 <b>4</b> 5	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	71 71	7 7	71 71	ł
v	10504		1 1	1 1	70 70	7	70 70	!	v	152 <b>44</b> 15259	15245	1	1	71	] 7	71	l
ν̈́	10582		i	i	70	7	70	1	v	15273		1	1	71	7	71	1
v	10661		1	1	61	7	61	P	v	15310	15314	1	1	70		70	1
₹	10710		1	1	73	7	73	l	v	15451	15452	1	1	73	7	73	1

Serie	Numero de	ei titoli	i e	Data dla que il titolo stratto imbor	a i e O	Scad della ; cedol deve o un al ti	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie :	Numero d	lei titoli		Data Ila qu il titol estrati rimbo bile	ale o o	Scaddella ; cedol deve d un al ti	orima a che essere ita	Bortes US
	dal	al		bile		cetr		Ultimo - Preseri:		dal	al		Dile	,	cetr		Ultimo
		_	G	M	A	M	A	<u>ส</u>	<u> </u>		_	G	М	A	M	A	) a
v	15454		1	1	73 72	7	73		Z	14425	14428	1	1	73	7	73	_
v	15494 15535	15536	1 1	1 1	73 66	7	73 66		Z	14581 14592	14584 14595	1 1	1 1	61	7 7	61 61	l P P
ν̈́	15595	15598	î	l il	66	7	66		ž	14599	14600	1	i	74		01	Ü
v	15682		1	-1	64	7	64	P	Z	14951	15000	1	1	74	'		US
V -	15701	15750	1	1	74			US	Z	15701	15750	1	1	74			U
v z	15781 9364	15860 9367	1 1	1 1	74 73	7	73	US	Z AB	15781 15861	15860 15900	1 1	1 1	74	7	74	US
ž	9401	9450	1 1	1	74	•	13	US	AB	15914	13300	i	i	73	;	73	0,
$\bar{z}$	9877		1	1	70	7	70		AB	15928	15932	1	1	73	7	73	
Z	9892	9893	1	1	70	7	70		AB	15948		1	1	73	7	73	· ~
Z	9965	10000	1	1	74		70	US	AB AB	15961 16030	15962 16031	1 1	1 1	60	7 7	60 68	P
Z Z	10065 10558		1 1	1 1	72 70	7 7	72 70		AB	16083	10031	1	1	68	7	68	ľ
ž	10576		1 1	1 1	70	7	70		AB	16105		1	l î	73	7	73	l
z	10580	10581	ī	ī	70	7	70		AB	16124	16127	1	1	73	7	73	
Z	10739		1	1	73	7	73		AB	16129	16130	1	1	73	7	73	
Z	10744		1	1	73	7	73		AB	16183	16242	1	1	74	7	74	US
$\frac{Z}{2}$	10757	10700	1	1	73 73	7 7	73 73		AB AB	16284 16321	16286	1 1	1 1	58	7 7	58 70	P
Z	10792 10 <b>86</b> 0	10796	1 1	1 1	72	7	72		AB	16337	16339	î	l î	70	7	70	
ž	10881	10882	i	ı	72	7	72		AΒ	16406		1	1	73	7	73	
$\bar{z}$	10888	10890	1	1	72	7	72		AB	16419	16421	1	1	73	7	73	
Z	11055	11056	1	1	64	7	64	Р	AB	16428	16429	1	1	73	7	73 73	
Z	11108		1	1	65	7	65		AB AB	16438 16448	16440 16449	1 1	1 1	73	7 7	73	
$\begin{bmatrix} \mathbf{z} \\ \mathbf{z} \end{bmatrix}$	11116 112 <b>39</b>	11118 112 <b>4</b> 0	1	1 1	65 69	7	65 69		AB	16655	16656	1	i	66	7	66	
ž	11262	11240	1	1	58	7	58	P	AB	16839	16840	1	1	67	7	67	Ì
ž	11275		i	i	58	7	58	P	AB	16921	16932	1	1	72	7	72	
Z	11519	11521	1	1	72	7	72		AB	16972	16973	1	1	72 72	7 7	72 72	
Z	11640		1	1	71	7	71		AB AB	17055 17095	17096	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72	7	72	
Z Z	11771	11000	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 74	7	70	US	AB	17107	11030	î	li	71	7	71	
ž	11851 11959	11900 11960	1	1	69	7	69	US	AB	17348		1	1	64	7	64	P
z	12029	12030	i	l il	72	7	72		AB	17492	17493	1	1	62	7	62	
z	12054	12055	1	1	72	7	72		AB	17601	17607 17639	1 1	1 1	73		73 73	
Z	12063	12066	1	1	72	7	72		AB AB	17638 17658	17639	1	l i			73	
$\begin{bmatrix} Z \\ Z \end{bmatrix}$	12071	12076	1	1	72	7	72 72		AB	17952	17954	Î	li			74	
Z Z	12088 12092	12090	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	72 72	7	72		AB	17999	18015	1	1	74	7	74	
Z	12101		i	1	62	7	62	Р	AB	18209	18250	1	1	74		74	
Z Z Z	12189		1	1	62	7	62	P	AB AB	18370 18412	18373	1	1 1	65 68		65 68	
Z	12193	12200	1	1	74	_	20	US	AB	18765	18766	1	1	68		68	
Z	12366 12538	12373	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	68 67	7	68 67		AB	18801	18850	ī	i	74	7	74	U
ž	12548		i	1 1	67	7	67		AB	18870	18887	1	1	74	7	74	
Z Z	12616	12617	l ī	î	71	7	71		AB	18889	18900	1	1	74	7	74	
Z	12632		1	1	71	7	71		AB AB	18932 18969	19000	1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	62 74	7 7	62 74	
Z	12648	12649	1	1	71	7	71		AB	19089	19100	ı	l i	74	7	74	
Z Z	12661 12704	12666 12711	1 1	1 1	71 73	7	71 73		AB	19204	19205	i	î	67	7	67	
Z	12737	12738	i	1	73	7	73		AB	19238	19241	1	1	67		67	
Z Z	12800		î	î	73	7	73	}	AB	19258	19259	1	1	67	7	67	
Z	12931	12934	1	1	73	7	73		AB	19301	19311	1	$\begin{vmatrix} 1\\ 1 \end{vmatrix}$	74 71	7 7	74 71	U
Z	13001	13050	1	1	74		'	US	AB AB	19324 19373	19 <b>3</b> 25 19374	1	1 1	71	7	71	
Z Z	13249 13401	13250 13425	1 1	1 1	74 74			US US	AB	19389	13314	i	ı	71	7	71	
Z	13484	13501	1	1 1	74			US	AB	19392	19400	1	1	74	7	74	U
Z	1 <b>35</b> 16		ī	î	67	7	67		AB	19451	19464	1	1	74	7	74	U
Z	13578		1	1	67	7	67		AB	19509	19512	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	57 57	7 7	57 57	P P
Z Z	13586	13600	1	1 1	74	_	00	US	AB AC	19534 15861	15900	1 1		74		74	_
ž	13613 13621	13616	1 1	1 1	63 63	7 7	63 63	P P	AC	15901	15904	1	1	73		73	
Z	13701	13706	1	1 1	74	'	00	บร	AC	15913	15916	ì	1	73	7	73	
Z	13710		î	î	71	7	71	-~	AC	16046		1	1	67		67	
Z	13715	13716	1	1	71	7	71		AC	16183	16242	1	1	74	7	74 67	U
Z Z	13779	13800	1	1	74			US	AC	16812		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	67 67	7 7	67 67	1
Z	13901 13919	13910 13950	1 1	1 1	74 74			US	AC AC	16832 16915		1	1 1	72		72	
Z	14126	1 2220	1	1 1	67	7	67		AC	16922	16929	1	1	72	7	72	
Ž	14301	14350	î	î	74	l		us	AC	17102	17103	1	1		7	71	1

															<u> </u>		
Serie	Numero o	dei titoli	;	Data illa qu il titol etratt imbor	ale o o	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorte US zione	Serie	Numero d	lei titoli	C	Data Ila qu Il titol estrati	ale o o		enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	e 1	bile	188		tolo	Ultimo Prescri	ı	dal	al	er	bile	T1848	al ti estr	tolo	Ultimo _ Prescriz
			G	М	A	M	A	<b>5</b> £				G	М	A	M	A	Cit.
		-													·		
۱ ، ۵	17105			1	71	7	71		AD	17156	17159	1	1	71	7	71	
AC AC	17105 17148	17149	1	1 1	71	7	71		AD	17315	17316	1	1	64	7	64	P
AC	17186	17193	1	1	71	7	71		AD AD	17318 17354	17319 17357	1	1 1	64 64	7 7	64 64	P P
AC	17203	17204	1	1	61	7	61	P	AD	17369	11357	1	1	64	'7	64	P
AC AC	17396   17446	17397 17449	1	1 1	64 62	7 7	64 62	P P	AD	17395	17396	1	1	64	7	64	P
AC	17606	17607	1	ī	73	7	73	_	AD	17463	17004	1	1	62	7	62	P
AC	17952	17954	1	1	74	7	74	US	AD AD	17603 17639	17604 17643	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
AC	17999 18209	18015 18250	1	1	74 74	7 7	74 74	US US	AD	17656	17657	i	i	73	7	73	
AC AC	18579	18230	1	1	71	7	71	0.5	ΑD	17659		1	1	73	7	73	
AC	18663		ī	ī	70	7	70		AD	17661	17663	1	1	73	7	73	
AC	18671	18674	1	1	70	7	70	,,,	AD AD	17677 17682	17678 17683	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
AC AC	18801 18870	18850 18887	1 1	1	74 74	7	74 74	US US	AD	17699	17700	i	l i	73	7	73	
AC	18889	18900	i.	î	74	7	74	US	AD	17716		1	1	66	7	66	
AC	18969	19000	1	1	74	7	74	US	AD	17783	17784	1	1	66	7	66	110
AC	19089	19100	1	1 1	74	7	74	US	AD AD	17952 17983	17954 17984	1 1	1 1	74 69	7	74 69	US
AC AC	19178   19301	19311	1	1 1	61 74	7	61 74	P US	AD	17999	18015	i	i	74	7	74	US
AC	19392	19400	1	î	74	7	74	US	AD	18209	18250	1	1	74	7	74	US
AC	19451	19464	1	1	74	7	74	US	AD	18465	18466	1	1	68	7	68	
AC	19589	19592	1	1	72	7	72	i	AD AD	18513   18643	18516 18644	1 1	1 1	71 70	7 7	71 70	
AC AC	19596 19599	19597 19600	1 1	1	72 72	7 7	72 72		AD	18701	10044	i	li	72	7	72	
AC	19904	19911	î	î	63	7	63	Р	AD	18708	18709	1	1	72	7	72	
AC	19923	19925	1	1	63	7	63	P	AD	18712	10050	1	1	72	7	72	
AC	19974	19975	1	1	63	7	63	Р	AD AD	18801 18870	18850 18887	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US
AC AC	20005 20010	20006 20013	1 1	1 1	69 69	7	69 69		AD	18889	18900	1	li	74	;	74	US
AC	20025	20010	î	î	69	7	69		AD	18969	19000	1	1	74	7	74	US
AC	20038	20039	1	1	69	7	69		AD	19089	19100	1	1	74	7	74	US
AC AC	20049   20074	20050	1	1	69 69	7 7	69 69		AD AD	19301 19392	19311 1 <b>94</b> 00	1	1 1	74	7 7	74 74	US US
AC	20074		1	i	69	7	69		AD	19451	19464	1	l i	74	7	74	US
AC	20107	20108	1	1	65	7	65		AD	19723		1	1	63	7	63	P
AC	20119	15000	1	1	65	7	65		AD	20074	20075	1 1	1 1	69	7 7	69 65	
AD AD	15861 15902	15900 15904	1 1	1	74 73	7 7	74 73	US	AD AE	20108 15861	20109 15900	1	li	65 74	7	74	US
AD	15908	15910	i	i	73	7	73		ΑĒ	15906	10000	1	ĺ	73	7	73	0.0
AD	15917		1	1	73	7	73		AE	15910	15913	1	1	73	7	73	
AD AD	15921 15940	15922	1	1 1	73 73	7	73 73		AE AE	15916 15922	15918	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
AD	15945	15947	i	1	73	7	73		AE	15941	15942	1	li	73	7	73	
AD	15949	15950	1	1	73	7	73	_ 1	ΑE	16012	16025	1	1	68	7	68	
AD AD	15955 16105		1 1	1 1	60 73	7 7	60 73	P	ΑE	16183	16242	1	1	74	7	74	US
AD	16114	16115	i	1	73	7	73		AE AE	16348 16361	16351 16363	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	
AD	16117		1	1	73	7	73	ı	ΑE	16366		1	ī	70	7	70	
AD AD	16126 16128		1	1	73	7	73		ΑE	16372	16373	1	1	70	7	70	
AD	16133		1 1	1 1	73 73	7	73 73		AE AE	16391 16413		1	1 1	70 73	7	70 73	
AD	16135		ī	ī	73	7	73		AE	16421	16424	i	î	73	7	73	
AD	16138	16145	1	1	73	7	73		ΑE	16427	16428	1	1	73	7	73	
AD AD	16183 16279	16242 16282	1	1 1	74 58	7	74 58	US P	ΑE	16432	16435 16486	1 1	1 1	73	7	73 73	
AD	16308	16310	i	i	70	7	70	Г	AE AE	16485 16618	16620	i	1	73 66	7 7	66	
AD	16467	16468	1	1	73	7	73		ΑĒ	16953	10020	i	i	72	7	72	
AD	16473	16477	1	1	73	7	73		ΑE	16957		1	1	72	7	72	
AD AD	16483 16835	16836	1	1 1	73 67	7	73 67		AE AE	16963 16971	16964 16972	1	1	72 72	7 7	72 72	
AD	16851	16852	i	1	67	7	67		AE	16982	10317	1	1	72	7	72	
AD	16917		1	1	72	7	72		ΑE	17018	17019	i	î	72	7	72	
AD AD	16949 16961	16950	1	1	72	7	72		ΑE	17046	17049	1	1	72	7	72	
AD	16969	16970	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		AE AE	17076 170 <b>8</b> 6	17077	1 1	1	72 72	7 7	72 72	
AD	16979	16981	1	1	72	7	72		AE	17110	17111	i	1	71	7	71	
AD	17018	17019	1	1	72	7	72		ΑE	171 <b>3</b> 0	17131	1	1	71	7	71	
AD AD	17027 17034	17028	1	1 1	72 72	7 7	72 72		AE AE	17151 17172	17154 17173	1	1	71 71	7	71 71	
AD	17115	17122	1	1	71	7	71		AE	17176	17177	1	1	71	7	71	
į	J			<b> </b>					J -			- 1		l		I	

	Numero de	i titoli		Data lla qu	alc	Scad della cedol		sorteggio US zione = P		Numero d			Data Illa qu	ale	Scad della   cedol	prima	sorteggio US izione - P
Serie	dal	al	] €	il titol estratt imbor bile	0	deve o	esserc ita tolo	l'Itimo sorte = l's Prescrizione	Serie	dul	nl	•	il titol etratt rimbor bile	0		rssere ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			, G	М	A	М	A	1.1 L				G	М	Α	М	Λ	H P
AF	20177	20178	1	1	65	7	65		ΑI	17385	17386	1	1	64	7	64	P
AF	20193		1	1	65	7	65		ΑĪ	17482	17483	i	i	62	7	62	Р
AF	20201	20202	1	1 1	57 57	7	57 57	P P	AI	17497	17500	1	1	62	7	62	P
AF   AG	20214 15861	20215 15900	1	1 1	57 74	7	74	US	AI	17606 17611	17608	1	1	73 73	7 7	73 73	
AG	15919	10300	î	ı	73	7	73	OB	AI AI	17617		l i	i	73	7	73	
AG	16183	16242	1	1	74	7	74	US	AI	17624	17625	i	1	73	7	73	
AG	16301	16302	1	1	70	7	70		ΑI	17627	17632	1	1	73	7	73	
AG	16307		1	1	70	7	70		Al	17636	.=	1	1	73	7	73	
AG   AG	16321 16325		1	1 1	70 70	7	70 70		AI	17642	17643	1 1	1	73	7 7	73 73	
AG AG	16328		li	1	70	7	70		AI AI	17646 17650	17648	li	1 1	73	7	73	
AG	16342	16344	ī	ī	70	7	70		ΑÏ	17652		l i	i	73	7	73	
AG	16368		1	1	70	7	70		ΑI	17656	17659	1	1	73	7	73	
AG	16415	16417	1	1	73	7	73		AI	17675	17676	1	1	73	7	73	
AG   AG	16434   16445	16442	1 1	1	73 73	7 7	73 73		AI AI	17683 17687	17684 17688		1 1	73 73	7	73 73	
AG AG	16445		1 1	1	73	7	73		Ai	17693	17694	li	l i	73	7	73	
AG	16499	16500	î	l î	73	7	73		ΑÏ	17696	17697	1	1	73	7	73	
AG	16624	16625	1	1	66	7	66		ΑI	17798	17800	1	1	66	7	66	
AG	16764	16765	1	1	59	7	59	P	AI	17952	17954	1	1	74	7	74	US
AG	17952	17954	1	1	74	7	74	US	AI AI	17955 17990	17958 17991	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69	
AG   AG	17999 18209	18015 18250	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	AI	17999	18015	i	l i	74	7	74	US
AG	18287	10230	1 1	1	59	7	59	P	ΑÏ	18209	18250	i	l i	74	7	74	ÜS
AG	18404	18405	ī	ı	68	7	68	•	ΑI	18319	18320	1	1	65	. 7	65	
AG	18541	18542	1	1	71	7	71		ΑI	18363	18370	1	1	65	7	65	
AG	18801	18850	. 1	1	74	7	74	US	AI	18400		1 1	1 1	65	7 7	65 68	
AG	18870	18887	1	1	74	7	74	US	AI AI	18412 18419		1	l i	68 68	7	68	
AG   AG	18889   18969	18900 19000	1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	ΑÏ	18426		li	l i	68	7	68	
AG	19089	19100	1 1	1 1	74	7	74	US	ΑÏ	18430	18431	1	1	68	7	68	
AG	19215	19220	1	1	67	7	67		ΑI	18 <b>43</b> 8		1	1	68	7	68	
AG	19301	19311	1	1	74	7	74	US	AI	18460	10470	1	1	68	7	68	1
AG	19392	19400	1	1	74	7	74	US	AI AI	18465 18498	18472	1	1 1	68 68	7 7	68 68	
AG AH	19451 15861	19464 15900	1	1	74	7	74 74	US US	AI	18511	,	l i	l i	71	7	71	
AH	16183	16242	l i	1	74 74	7	74	US	ΑÏ	18514		i		71	7	71	
AH	17952	17954	î	î	74	7	74	US	ΑI	18526		1	1	71	7	71	
AH	17999	18015	1	1	74	7	74	US	ΑI	18550		1		71	7	71	
AH	18209	18250	1	1	74	7	74	US	AI AI	18573 18576	18574	1	1 1	71	7 7	71 71	
AH AH	18801 18870	18850 18887	1 1	1	74 74	7	74 74	US US	ΑÏ	18582	18583	Ιί	li	71	7	71	
AH	18889	18900	1	1	74	7	74	US	ΑĪ	18588	18592	i	1	71	7	71	
AH	18969	19000	ī	1	74	7	74	ÜŠ	ΑI	18596		1	1	71	7	71	
AH	19089	19100	1	1	74	7	74	US	ΑI	18694	18695	1	1	70	7	70	
AH	19301	19311	1	1	74	7	74	US	AI	18735 18801	18736 18850	1 1	1 1	72 74	7	72 74	US
AH AH	19392 19451	19400 19464	1 1	1	74 74	7	74 74	US US	AI AI	18870	18887	li	li	74	7	74	US
AI	15861	15900	1	1	74	7	74	US	ΑI	18889	18900	i	l i	74	7	74	US
ΑI	15907	15910	ī	i	73	7	73		ΑI	18969	19000	1		74	7	74	US
ΑI	15913	15917	1	1	73	7	73		ΑI	19088	10100	1	1	64	7	64	P
AI AI	15932	1/000	1	1	73	7	73		ΑI	19089	19100 19235	1 1	1 1	74 67	7	74 67	US
AI	16027 16044	16030 16048	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	68 67	7	68 67		AI AI	19234 19260	19235	1 1	1	67	7	67	
AI	16053	16054	1 1	li	67	7	67		ΑI	19300	"3232	i	ı	67	7	67	
ΑI	16068		î	i	68	7	68		ΑI	19301	19311	1	1	74	7	74	US
AI	16102	16104	1	1	73	7	73		ΑI	19325		1	1	71	7	71	
AI AI	16121	16122	1 1	1	73	7	73	770	AI	19389	19390	1	1	71	7 7	71 74	US
AI	16183 16295	16242 16300	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 58	7 7	74 58	US P	AI AI	19392 19442	19400 19443	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74 58	'7	58	P
AI	16311	10000	1	1	70	'7	70	F .	ΑI	19451	19464	li		74	7	74	ÛS
ΑI	16335	16336	i	î	70	7	70		ΑI	20051	ļ	1	1	69	7	69	
AI	16345	16346	1	1	70	7	70		ΑI	20164	I	1	1	65	7	65	
AI AI	16350 16361	16353	1	1	70	7	70	!	1								
AI	16845	16846	1 1	1	70 67	7 7	70 67	· '	1		TITOLI DA	L.	50.000	)			
ΑI	16913	16914	1 1	i	72	7	72		l								
ΑI	16949	16951	i	î	72	7	72		F	1386	1387	1		64	7	64	P
AI	17157		1	1	71	7	71	_	F	2401		1	1	73	ا ِ ا		
AI	17374		1	1	64	l 7	64	P	F	2721	I	1	1	71	7	71	

erie	Numero d			Data dla qu il titol stratt imbor bile	ale o o	Scad della   cedol deve e un al ti	prima a che :88ere ita tolo	sorteg 1.8 zione	Serie	Numero o	_		Data alla qu il titol estrati rimbo bile	ale lo to	Scade della p cedola deve d uni al ti	orima a che essere ita tolo	sorte 1's
	dal	al		м	_	estra M		Ultimo - Prescri		dal	al	G	М		estre	_	Ultimo
	<del>-</del>		G	м	A	м	A					G	м	A	М	A	
F	2749	2750	1	1	71	7	71		GG	6141 6261	6142	1	1 1	70 61	7	70 61	P
F F	3077   3631	3632	1	1 1	72 56	7 7	72 56	p	Ğ	6717	6718	1	1	73	•'	01	1
F	3659	0002	1	1	73	'	00	•	G	6725 6819	6726	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 61	7	61	I,
F F	3678   4261		1	1 1	73 71	7	71		G	6882	6889	1	l i	61	7	61	P
F	4447		1	1	73	'	• • •	,	G	7139		1	1	73	_	-0	
F`	4568	4569	1	1	55	7	55	P	G G	7213 7312		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7	72 72	
F	4999 5001	5000 5002	1	1 1	57 59	7 7	57 59	P	G	7316		i	i	72	7	72	
F	5924	3002	1	i	69	7	69	1-	G	7350		1	1	72	7	72	
F'	6559	İ	1	1	59	7	<b>5</b> 9	Þ	G G	8249 8460		1	1 1	68	7	68	
F F	6750   6900		1 1	1 1	73 61	7	61	P	Ğ	8473		î	. i				
F	7063		i	i	72	7	72	•	G	8475		1	1				
F	7254		1	1	<b>6</b> 0	7	60	P	G G	8480 8487		1	1 1				1
F F	7282   7374		1 1	1 1	60 72	7 7	60 72	P	G	8558	1	1	1		7	72	
F	8757	8758	1	i	71	7	71		G	8563		1	1	1	7	72	
F	8770	8773	1	1	71	7	71		G G	8665 9323	8666	1 1	1				
F F	8797   8919		1	1	71 70	7 7	71 70	,	Ğ	9469	9478	i					
F	8984		î	i	70	7	70		G	10143	10146	1			7	54	F
F	8989	8990	1	1	70	7	70		G	10232 10337	10339	1 1			7 7	67 72	
F F	9202   9343		1	1	70 73	7	70		G	10337	10391	î			7	54	P
F	9434	9435	î	i	54	7	54	P	G	10416		1			7	68	
F	9677	9678	1	1	63	7	63	P P	G G	10 <b>566</b> 10 <b>578</b>		1			7 7	71 71	
F F	9825   9921		1	1	56 68	7	56 68	P	Ğ	10952	10971	i			7	67	
F	10048		1	1	61	7	61	P	G	11010	11000	1			7	66	
F F	10064 10484		1 1	1	61 68	7 7	61 68	P	G	11097 11155	11098	1 1	1		7	66 68	
F	10772	10777	1	i	72	7	72		Ğ	11204	11205	ī	1	73			
F	11299		1	1	73				G	11220		1 1	1		7	70	
F F	11401   11413	11402	1	1 1	72 72	7 7	72 72		G G	11516 11661	11663	ı			7	71	
F	11537		i	1	70	7	70		G	11757		1			7	67	
F	11901	11902	1	1	73	٠,	co		G G	11850 11956	11851 11958	1 1				70 56	F
F F	12741 14157		1	1 1	69 73	7	69		G	12001	11336	i	1		7 7	66	
F	14181		1	1	73				G	12540		1			7	70	
F F	14196 14222	14198 14223	1 1	1 1	73 67	7	67		G G	12575 12586	12576 12587	1			7 7	70 70	
r	14452	14223	i	i	65	7	65		Ğ	12728	12734	î		69	7	69	
F	14727		1	1	58	7	58	P	G	12754		1			7	69	
F F	15035 16507		1	1 1	73 73				G	12941 13416	13417	1					
F	16520		1	1	73			_	G	13809		1	1	67	7	67	
F G	17145 1747	1750	1	1 1	63 55	7	63 55	P P	G G	13817 14190		l l	1		7	67	
$G \mid$	1966	1750	1	î	71	7	71	•	G	14469	İ	i	ì		7	65	
G	1992		1	1	71	7	71		G	16255		1	1		7	62	P
G G	4337   4389		1	1 1	70 70	7	70 70		G G	16512 17013		1 1	1 1		7	59	l _P
$G \mid$	4391		1	1	70	7	70		Н	3273		1	1	71	7	71	
G G	4475 4708	4476 4713	1	1 1	60 60	7	60 60	P P	Н	3472 3590	3476	1 1	1 1		7	66 72	
G	4769	4713	1	1	73	'	Oυ	F	H H	3580 3975		1	l i	72	7	72	
G	5051	5052	1	1	73				Н	4059	4060	1	1	71	7	71	
G G	5054 5108	5055 5111	1	1 1	73 64	7	64	P	Н	4063 4161	4065	1 1	1 1		7 7	71 70	
$G \mid$	5143		1	1	64	7	64	P	H H	4264	4265	1	1	71	7	71	
$G \mid$	5440	5442	1	1	71	7	71		Н	5703	5704	1	1	73			
G G	5611 5633		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72 72	7	72 72		H H	6355 6360		1 1	1 1	73 72	7	72	
G	5823		i	i	69	7	69		Н	6573	6574	i	ļi	59	7 7	59	P
$G \mid$	5946	5947	1	1	69	7	69		н	6801		1	1	61	7	61	P P
G G	6041 6094		1 1	1	71 71	7	71 71		H H	6815 7486	7489	1 1	1 1	61 65	7 7	61 65	"
Ğ	6134	6135	î	i	70	7	70		H	8374	8375	i		66	7	66	

	<del></del>					1		<del></del>									
Serie	Numero de		i e	Data lla qu l titol stratt imbor bile	ale o o	deve un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Seric	Numero d		(	Data illa qu il titol estratt rimbor bile	ale o o	cedol deve o un al ti	primu a che essere ita tolo	sortes US zione
	dal	al	G			estr		Ultimo		dal	al		М		estre		Ultimo = Prescri
нннннннннннн	8650 8664 8672 9964 10072 10406 10490 10550 10822 10901 11140 11287 11545 11586 11591 11875 12114	10410 10825 11141 11548	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 73 68 61 68 68 71 66 67 68 73 70 70 70	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	68 61 68 68 71 66 67 68 70 70	P		6156 6280 6379 6390 6729 6738 6869 6905 7063 7076 7338 7361 7372 7424 7579	6730 7064 7083 7339 7364 7377	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 61 72 72 73 73 61 69 72 72 72 72 72 72 73 73	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 61 72 72 72 61 69 72 72 72 72 72 72 65	P P
H H H H	12116 12158 12167 12349	12117 12160 12168	1 1 1 1	1 1 1 1	73 59 59 65	7 7 7	59 59 65	P P	ירייי	8135 8405 8465 8506 8582	8137 8406	1 1 1 1	1 1 1 1	67 59 73 60 72	7 7 7 7	67 59 60 72	P P
H H H H	12653 12692 12737 12835 12882	12693 12883	1 1 1 1 1	1 1 1 1	68 68 69 69 54	7 7 7 7 7	68 68 69 69 54	P	בבבבב	8582   8588   8717 8922 9013 9536	8925	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	72 72 71 70 64 69	7 7 7 7 7	72 72 71 70 64 69	P
H H H H	12907 13006 13069 13252 13339	12910 13007 13253	1 1 1 1 1	1 1 1 1	73 61 61 73 62	7 7 7	61 61 62	P P P		9662 9793 9877 10395 11251	9663 9794 11252	1 1 1 1	1 1 1 1	63 69 71 54 73	7 7 7 7	63 69 71 54	P P
H H H H H	13765 14273 14551 14569 14602 14677	13770 14274 14553 14570 14605	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 67 64 64 63 63	7 7 7 7 7	69 67 64 64 63 63	P P P	בבבבבב	12440 12901 14048 14050 14052 14192	12441	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	73 73 62 62 62 62 73	7 7 7	62 62 62	P P P
H H I I I	14766 15132 16214 13435 13439 13833	15133 16216 13436 13440 13837	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	67 65 62 73 73	7 7 7 7	67 65 62 67	P		14533 ( 14908   15011   15168   16107   16459	15169 16109 16462	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	64 62 73 65 72 73	7 7 7 7	64 62 65 72	P P
I L L L L L	17089 1390 1702 1767 1825 1830 1873	1826 1832 1874	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	71 64 55 72 70 70 70	7 7 7 7 7 7	71 64 55 72 70 70	P P	L M M M M M	16761 17057 1610 1811 2107 2256 2739	16762 1812 2108 2257	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	63 71 66 70 61 69 71	7 7 7 7 7	63 71 66 70 61 69 71	P P
L L L L L	2233 3015 3148 3597 3904 4003	3016 3149 3599 3905 4004	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 72 64 72 60 71	7 7 7 7	69 72 64 72 60 71	P P	M M M M M	2742 3011 3034 3512 3522 3680	3035 3523	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	71 72 72 72 72 72 73	7 7 7 7 7	71 72 72 72 72 72	
L L L L	4019 4166 4227 4261 4528	4167 4232 4264	1 1 1 1 1	1 1 1 1	71 70 71 71 66	7 7 7 7	71 70 71 71 66		M M M M M	4418 4426 4752 4755 5549	4423 4427 4753	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	73 73 73 73 73			
	4544 5027 5108 5302 5364 5369	5028	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	66 59 64 69 69 69 73	7 7 7 7 7	66 59 64 69 69	P P	M M M M M M M	6061 6351 6504 6709 6733 7580 7595	6355 6505 6713 7581 7597	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	71 73 73 73 73 73 73	7	71	
L L L	5609 5629 5977	5610 5632 5978	1 1 1	1 1 1	72 72 69	7 7 7	72 72 69	ı	M M M	8500 8508 9004		1 1 1	1 1 1	73 60 64	7 7	60 64	P P

	Numero de	ei titoli	i	Data lla qu il titol	0	Scad della i cedol deve d	orima a che	sorteggio US zione = P		Numero o	lei titoli		Data Ila qu il titol	ale o	Scade della p cedola deve c	rimu Lche	sorteggio 1's zione = P
Serie	dal	al		stratt imbor bile		un al ti estra	lta tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dul	al		etratt rimbor bile		uni al tit estra	ta tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
		<del></del>	G	M	A	М	A	<u> </u>		<del>-</del> -		G	М	Α	М	_A_	5 4
				i													
M M	9281 9917	9284	1	1 1	70 68	7	70 68		N N	7374 7527	7375 7529	1	1 1	72 63	7 7	72 63	P
М	10002		1	1	61	7	61	P	N	7540		1	1	63	7	63	P
M	10332   10346	10335	1	1 1	72 72	7	72 72		N N	7721 8333	7726	1	1	71 66	7	71	
M M	10426	10432	1	1	68	7	68		N	8374	8336 8376	1 1	1 1	66	7 7	66 66	
M	10670	10673	1	1	70	7	70	_	N	8432		1	1	59	7	59	.P
M	10719		1	1	60	7	60 72	P	N N	8434 8441	8442	1 1	1 1	59 59	7 7	59 59	P P
M M	10775 11464		1	1	72 72	7	72 72		N	8460	0442	ı	l i	73	۱ 'ا	J	r
M	11471	11472	î	ı	72	7	72		N	8500		1	1	73			
M	11492		1	1	72	7	72		N	8563	9504	1	1	72	7	72	ľ
M M	11499 11510	11511	1 1	1	72 70	7 7	72 70		N N	8592 8821	8594	1	1 1	72 68	7	72 68	
M	11520	11521	1	î	70	7	70		N	8913	8916	1	1	70	7	70	
М	11697		1	1	71	7	71		N	9009	0005	1	1		7	64	P
M	11766	11767	1	1	67	7	67		N N	9084 9122	9085	1 1	1 1	64 68	7	64 68	
M M	11834 11920	11921	1 1	1	70 73	7	70		N	9149	9150	î	î	68	7	68	
M	12166	12167	1	î	59	7	59	P	N	9178		1	1	68	7	68	
M	12295	12296	1	1	66	7	66		N N	9282 9305		1 1	1	70 73	7	70	
M M	12615 12736	12617	1	1 1	68 69	7	68 69		N N	9308	9309	1		73			l
M	12766	12767	1	1	69	'7	69		Ν	9334		1	1	73			
М	13266		1	1	73				N	9468	9470	1		73 69		en	
M	13268	13269	1	1	73				N N	9577 9626	9578	1 1		63	7 7	69 63	
M M	13409 13791		1 1	1 1	73 69	7	69		N	9860		i	î	71	7	71	
M	13937		Î	l î	61	7	61	P	N	9897	9900	1		71	7	71	
M	14029	14032	1	1	62	7	62	P	N	10581 10796	10582	1 1		71 72	7	71 72	
M M	14044   14153	14045 14154	1 1	1 1	62 73	7	62	P	N	10921	10924	l i		67	7	67	
M	14832	14833	1	1	58	7	58	P	N	10945	10950	1		67	7	67	
М	14861	14862	1	1	62	7	62	P	N	11071 11266		1 1	1 1	66		66	
M	15035	15036	1	1	73				N	11200	11293	1			•		
M M	15038 15046	15039	$\begin{vmatrix} 1\\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	73 73				N	11308	11311	1	1	71	7	71	
М	15280		i	1	60	7	60	P	N	11802	12178	1	1 1	70 59		70 59	
M	15314		1	1	62	7	62	P	N N	12177 12181	12178		1 ^			59	
M M	15393 15394		1	1 1	69 73	7	69		N	12464	12465			57	7	57	P
M	15478		î	î	72	7	72		N	12630	10004	1				68	
M	15993		1	1	67	7	67		N	12693 12720	12694	1				68 69	
M M	16051 16476		1 1	1 1	73 73				N	12919	12922	l i				"	
M	16507		1	ı	73				N	13295	13296						_
M	16662	16663	1	1	68	7	68		N N	13617 13801		1 1				62 67	
M M	16672 16695		1 1	1	68 68	7 7	68 68		N	13917		î				61	P
M	16764	16765	ì	1	63	7	63	P	N	13990	13991	1				61	
М	16820		1	1	58	7	58	P	N N	14013 14151	14014 14154	1 1				62	P
M M	16832 16873	16833 16874	1 1	1 1	58 63	7 7	58 63	P P	N	14162	14134	1					
M	16994	16995	li	1	63	7	63	P	N	14257		1	1	67	7	67	
М	17134		1	1	63	7	63	Р	N	14794	15015	1				67	}
M	17176	17201	1	1	63	7	63	P P	N	15014 15372	15015 15373					69	
M N	17290 1419	17291 1420	1 1	1 1	57 64	7 7	57 64	P	N	15479	15481	i		72	7	72	
N	1501	1502	1	i	70	7	70	-	N	15484		1				72	
N	2259	2260	1	1	69	7	69	١,,	N N	15933 16054	15937	1 1				58	P
N N	2377 2420		1	1 1	60 73	7	60	I,	N	16034	16077	1		68	7	68	
N	2430	2431	1	1	73				N	16124	16126	1	1	72	7	72	
N	2507		1	1	72	7	72			16199	16070	1				56 62	
N N	5422 5605	5425	1 1	1 1	71 72	7 7	71 72		N N	16272 16315	16273	1 1				63	F
N	6027	6028	1	1 1	71	7	71		N	16415	16416	1	1	55	7	55	
N	6364		1	1	72	7	72		N	16467	16469						
N N	6546 7027	7030	1 1	1 1	73 72	7	72	]	N N	16495 16555		1 1				59	P
N I	7327	1030	li	li	72	7	72	1	N	16560		l î				59	

==																
Serie	Numero de	ei titoli	Da dalla d il tit estra	quale olo tto	Scad della cedol deve	prima a che essere	sorteggio US zione - P	Serie	Numero o	lei titoli	,	Data dia qu il titol estrati	ude lo to	Scad- della j cedol- deve c	prima a che 188ere	sorteggio U.S. zione - P
	dal	al	bi	e	al ti estr	tolo atto	l'Itimo = Prescri:		dal	al	G	bile	,	al ti cetra	tolo Atto	Ultimo Preseria
NNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNN	16624 16635 16652 16675 16702 16798 16826 16829 16333 16844 16929 17180 17228 1572 2129 2322 2429 2445 2737 2883 3016 3492 3539 3679 3699 3701 3775 3881 3974 4001 4046 4253 4278 4345 4904 5350 5622 5877 6362 67639 7146		dalla dil titi estra è rimb bi	1 688 1 688 1 688 1 588 1 588 1 588 1 588 1 588 1 588 1 588 1 588 1 58 1 63 1 63 1 58 1 70 1 71 71 71 71 72 1 666 1 667 1 72 1 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7	della   cedol   devel   mai   ti   cetr   mai   ti   cetr   mai   ti   cetr   mai   ti   cetr   mai   ti   cetr   mai   ti   cetr   mai   ti   cetr   mai   ti   cetr   mai   ti   cetr   mai	Prima a che sessere ita sesser	sortegg US zione -	44444444444444444444444444	16202 16415 16482 17106 17163 17177 17215 17798 18162 18251 19301 19349 19801 20251 21101 21201 22216 22242 22291 23001 23801 23951 24564 25301 25301 25301 25301 25301 25301 25301 25301 25801 25801 25801 25801 25801 25801 25801 25801 25801 25801 25801 25801 25801 25801 25801 25801 25801 26823 26823 26823 26835 27201 27751 28151 28180 28425 28713 29839	16422 17164 17800 18200 18300 19350 19850 20300 21125 21250 22240 22263 22300 23050 23050 24000 24600 25310 25350 25600 25825 25600 26100 26300 26500 27250 27850 28171 28200 28426 28426	G  1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M	G2 55 73 63 63 63 63 58 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	della j cedoli deve d un al ti	prima a che essere ita tolo	THIM SOUTH THE THE THE THE THE THE THE THE THE T
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	7237 7242 7245 8467 8566 8659 8679 8779 9305 9316 9463 9483 9488 10027 10138 10747 10858 10893 10901 10944 10946 11102 11547 11642 13888 14284 14783 15559 15647 16048	7246 8660 9307 9484 10028 10142 10748 10900 10903 11645 14286 15562 15648		1 72 1 72 1 72 1 73 1 73 1 73 1 73 1 73 1 73 1 73 1 73	777777777777777777777777777777777777777	68 70 71 67 67 67 56 55	P P P	\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$	29898 30001 30065 30084 30089 31214 31241 31501 31587 31801 32901 33151 33250 17470 17492 17495 17506 17520 17564 17798 18162 18251 18558 18560 18580 18580 18585 18597 18722 18724 18742	29900 30050 30070 30087 30100 31239 31300 31513 31600 31850 32950 33200 17472 17567 17800 18200 18300			74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 67 67 67 59 59	777777777777777777777777777777777777777	67 67 67 59 59 69 68 68 68 68 69 69	US US US US US US US US US US US US US U

				_		•			_	_							
Serie	Numero c	lei titoli	į	Data illa qu il titol stratt inibor	ale o o	cedol deve	printa a che	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero c	lei titoli	ė	Data illa qu il titol estrati imbo	ale o o	Scad della   cedol deve d un al ti	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		cetr		ltim eec		dal	al		bile		estr		tim ,
			G	М	A	М	A	5 4	-			G	M	A	М	A	5 4
222222222222222222222222222222222222222	18750 18760 188760 18853 18869 18877 18899 18905 18911 18942 19121 19196 19301 19314 19332 19349 19395 19399 19405 19509 19801 20018 20251 20378 20380 20384 20462 20490 20494 20510 20583 20597 20604 20622 20629 20654 20661 20683 20696 20739 20814 20820 20825 20830 20847 20897 20818 20991 20918 20991 20998 21098 21101 21129 21152 21190 211201 211190 211201 211190 211201 211190	18752 18762 18855 18870 18900 18912 18943 19124 19334 19350 19510 19850 20002 20300 20388 20463 20491 20523 20585 20605 20632 20655 20664 20684 20700 20740 20815 20826 20836 20836 20836 20840 20850 20898 20898			69 69 69 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	777777777777777777777777777777777777777	69 69 69 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	US PP PUS US PPP P	333333333333333333333333333333333333333	21377 21395 21399 21438 21450 21482 21495 21500 21511 21609 21646 21664 21670 21704 21717 21800 21803 21848 21899 22129 22199 22216 22242 22268 22272 22291 22309 22313 22351 22254 22554 22580 22594 22603 22616 22627 22643 22664 22773 22779 22814 22845 22979 22814 22845 22969 22773 22779 22814 22845 22969 22973 22978 22982 22990 22990 223131 23190 23131 23190 23198 23198 23197 23297	21400 21451 21497 21513 21610 21672 21719 22200 22240 22263 22273 22300 22539 22547 22589 22599 22604 22619 22630 22774 22828 22774 22983 22991 23050 23133 23191 23258 23258 23271			733 733 733 722 722 722 722 722 629 699 699 699 699 699 699 699 699 6	777777777777777777777777777777777777777	733 733 733 722 722 722 722 722 722 722	US US P
Q	21190 21201	21194	1 1	1	72 74	7	72	us	Q	23297 23464	23555 23850 24000 24319	1 1	1 1	73 68	7 7	73 68	US US

Serie	Numero de	el titoli		Data lla qu il titol etratt imbor	0 0	Scad della cedol deve un al ti	prima a che esserc ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero o	lei titoli	١,	Data alla qu il titol estrati rimbo	iale lo to	deve e		85.2
	dal	al	G	bile M	A	estr		Ultimo _ Prescri		dul	al	G	bile M	A	estr		Ultimo - Prescri
$\neg \dagger$	-		-			101				•		,	- M	A	NI	_A_	
Q	24346	24349	1	1	73	7	73	ı	Q	28180	28200	1	1	74			US
Q	24410   24443	24444	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		QQ	28222 28233	28234	1	1 1	72 72	7	72 72	
9999999	24539	47111	1	î	69	7	69		Q	28312	20231	i	i	71	7	71	
Q	24564 24703	24600	1	1	74 61	7	61	US P	99	28356 28379	28362	1 1	1	71 71	7	71 71	
Q	24840		1	ı	71	7	71	r	ŸQ	28410		i	ì	72	7	72	
Q	24856	24858	1	1	71	7	71		92	28417 28426	28427	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	
00	25041   25065	25042 25071	1	1 1	72 72	7 7	72 72		ζ	28434	20421	i	i	72	7	72	
Q	25239		1	1	71	7	71	•••	Q	28441		1	1	72	7	72	
QQ	25301 25330	25310 25350	1	1 1	74 74			US US	23	28449 28458	28459	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72 72	7 7	72 72	
Q	25464	25470	1	i	68	7	68		Q	28470	28472	1	1	72	7	72	
QQ	25551 25714	25600 25715	1	1	74 72	7	72	US	QQ	28488 28530	28533	1	1 1	72 66	7 7	72 66	
Ğ	25725	25727	1	î	72	7	72		Q	28561	20000	ī	1	66	7	66	
Q	25729	05700	1	1	72	7	72		QQ	28605 28663	28664	1 1	1 1	68	7 7	68 68	
Q	25732   25753	25733	1 1	1 1	72 72	7	72 72		Q	28687	28689	i	ı	68	7	68	
Q	25765		1	1	67	7	67		Q	28705 28724		1	1	71	7 7	71	
Q Q	25801 25840	25825 25850	1 1	1 1	74 74			US I	33	28753		1	1 1	71	7	71	
å	25893	25896	1	î	57	7	57	P	Q	28763	28770	1	1	71	7	71	
Q	25976 26001	25979	1	1	65 74	7	65	us	Q Q	28796 28834	28797 28835	1	1 1	71 67	7	71 67	
Q	26090	26050 26100	1	1 1	74			US	Q	28876		ī	1	67	7	67	
Q	26251	26300	1	1	74	_	- 0	บร	QQ	29055 29071		1	1 1	70 70	7 7	70 70	
Q	26476   26488	26477 26500	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	58 74	7	58	P US	Ž	29091		i	i	70	7	70	
Q	26568		1	1	64	7	64	P	9	29117   29164		1	1 1	71 71	7 7	71 71	
QQ	26570 26722		1	1 1	64 61	7 7	64 61	P P	33	29200		1	i	71	7	71	
Q	26750		î	î	61	7	61	Р	Q	29231	20202	1	1	60	7	60	P
Q	26767   26830	26768	1 1	1	60 73	7 7	60 73	Р	33	29292 29299	29293 29300	1	1 1	61 61	7 7	61 61	P P
α̈́	26832	26833	1	i	73	7	73		Q	29324	29325	1	1	68	7	68	
Q	26917	26024	1	1	63	7	63	P	Q	29346 29389	29353	1	1	68 68	7 7	68 68	
Q	26923 27057	26924 27058	1 1	1 1	63 63	7 7	63 63	P P	$\vec{\mathbf{Q}}$	29398	29399	î	ĺ	68	7	68	
Q	27113		1	1	65	7	65		QQ	29428 29486	29488	1	1 1	67 67	7	67 67	
QQ	27201 27 <b>33</b> 2	27250 27335	1	1 1	74 70	7	70	US	Q	29491	29500	1	i	67	7	67	
$\vec{\mathbf{Q}}$	27344	27347	1	1	70	7	70		Q	29501 29766		1	1	57 66	7 7	57 66	P
8	27355 27370	27356 27372	1 1	1	70 70	7 7	70 70		QQ	29839	29878	1 1	1 1	74	'	00	US
999999	27386		1	1	70	7	70		Q	29882		1	1	67	7	67	7.10
Q	27435   27461	27436	1	1	62 62	7 7	62 62	P P	QQ	29898 30001	29900 30050	1 1	1 1	74			US US
Q	27537		1	ı i	58	7	58	P	Q	30065	30070	1	1	74			US
Q	27603 27606	27604 27607	1	1	73	7	73		QQ	30084 30089	30087 30100	1 1	1	74 74			US US
Q	27634	27637	1 1	1 1	73 73	7	73 73		Q	30126	30100	i	î	70	7	70	
Q	27732	27733	1	1	59	7	59	P	Q	30145 30148		1 1	1	70 70	7 7	70 70	
Q	27751 27873	27850	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	74 59	7	59	US P	QQ	30148	30164	1	1	70	7	70	
Q	27889		1	1	59	7	59	P	Q	30194	30195	1	1	70	7	70	
Q	27901 27904	27905	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		QQ	30198 30216	30219	1 1	1	70 72	7 7	70 72	
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	27921	27922	1	1	72	7	72		Q	30229		1	1	72	7	72	
Q	27932 27934		1 1	1	72 72	7	72 72		QQ	30232 30274	30235 30275	1 1	1 1	72 72	7	72 72	
\vec{Q}	27943	27948	1	1	72	7	72		Q	30288	30289	1	1	72	7	72	
Q	27953 27961	27955	1	1	72	7	72		Q	30333 30516	30334	1	1	68 73	7 7	68 73	
Ž	27982	ļ	1 1	1	72 72	7	72 72		QQ	30529		1 1	1	73	7	73	
Q	28005		1	1	57	7	57	P	Q	30536	30543	1	1	73	7	73 73	
Q	28044 28073		1 1	1 1	57 59	7 7	57 59	P P	Q Q	30551 30554		1 1	1 1	73 73	7	73	
Q	28093	001 ==	1	1	59	7	59	P	Q	30556	30557	1	1	73	7	73 73	
٧	28151	28171	1	1	74	l l	Į.	US	Q	30573	30574	1	1	73	7	13	

=						_	_		$\overline{}$								
Serie	Numero o	lei titoli	i e	Data lla qua ll titolo stratto imbori		deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data Ila qu il titol estrati rimbo	ale lo to	Scade della I cedole deve e uni	orima a che ssere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		estr		Ultimo = Prescri:		dul	al		bile		al ti estra		Ultimo = Prescri
			G	М	A	M	A	12 A			-	G	М	A	М	A	5 £
Q	30592	00050	1	1	73	7	73		R R	1825ı 18445	18300	1 1	1 1	74 67	7	67	US
Q	30855 30873	30858 30879	1	1 1	68 68	7	68 68		R	18536	18532	1	1	68	7	68	
Q Q	30892	30895	i	1	68	7	68		R	18851		1	1	73	7	73	
Q	30905	30913	1	1	70	7	70		R	18860	18861	1	1	73	7	73	
Q	30916	20020	1	1	70	7	70		R R	18864 19301	18868	1 1	1 1	73 74	7	73	US
Q	30930 30939	30932 30945	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	70 . 70	7	70 70		R	19349	19350	î	1	74			US
Q	31027	31028	i	î	65	7	65		R	19612	19613	1	1	71	7	71	
Q	31073	31074	1	1	65	7	65		R	19638	19639	1	1	71	7	71	
<i>Q Q</i>	31082	31083	1	1	65 68	7	65 68		R R	19650 19666	19652 19670	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71	
Q	31174 31187	31179	1 1	1 1	68	7	68		R	19729	19730	Î	î	70	7	70	
Q	31214	31239	1	1	74			US	R	19766	19767	1	1	70	7	70	
- Q	31241	31300	1	1	74	_		US	R	19801	19850	1		74	,		US
Q	31322 31376	31323 31377	1 1	1 1	71 71	7	71 71		R R	19948 20000	19949	1 1	1 1	64 64	7 7	64 64	P P
QQ	31384	31311	1	1	71	7	71	ł	R	20004		Î	1	73	7	73	•
Q	31386		1	1	71	7	71		R	20019	20022	1		73	7	73	
Q	31393	91.405	1	1	71	7	71		R	20027	20030	1		73	7	73	
Q	31404 31409	31405	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		R R	20032 20039	20033 20040	1 1		73	7 7	73 73	
Q	31413		1	l il	73	7	73		R	20044	20047	lî		73	7	73	
Q	31434	31437	1	1	73	7	73		R	20217	20218	1		60	7	60	Р
Q	31445		1	1	73	7	73		R	20231	20027	1	1	60	7	60	P P
Q Q	31460 31501	31513	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	58 74	7	58	P US	R R	20234 20251	20237 20300	1 1		60	7	60	US
ζ	31515	31516	î	ı	70	7	70		R	20382	20000	i		71	7	71	
Q	31525	31526	1	1	70	7	70		R	20427		1	1	66	7	66	
Q	31544 31576	21570	1	1	70 70	7 7	70		R	20451		1 1	1 1	66	7 7	66 72	i
Q	31586	31578	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	70	7	70 70		R R	20848 20859		1		72	7	72	
Q	31587	31600	1	ı i	74		• "	US	R	20909	20911	1		72	7	72	
Q	31635	31636	1	1	73	7	73	ļ	R	20936	20937	1			7	72	
Q	31646 31654	31656	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 73	7	73 73	ł	R R	20939 20953	20942	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		7 7	72 72	
ď	31662	31030	î	î	73	7	73		R	20977	20978	î	î		7	72	
Q	31699	01.500	1	1	73	7	73		R	20982		1	1		7	72	
Q	31724 31730	31726 31733	1	1 1	73 73	7 7	73 73		R	20984		1	1 -			72	
\ddot{Q}	31742	31133	i	i	73	7	73	,	R R	21025 21027		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$			7 7	72 72	
- Q	31763	31764	1	1	73	7	73		R	21032	21034	i				72	
Q	31769 31781	31770	1	1	73	7	73	ļ	R	21042	21044	1				72	
QQ	31787		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	1	R R	21101 21152	21125	1 1				72	US
Q	31796	31798	1	1	73	7	73		R	21132	21250	1	1			''	US
Q	31801	31850	1	1	74	_		US	R	21310	21311	1	1	73	7	73	
Q Q	31903 31931	31908 31934	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		R	21315	01000	1				73	
Q	31973	31975	1	1 1	73	7	73		R R	21320 21328	21323 21329	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		_		73 73	
Q	32118		1	1	73	7	73	_	R	21376	21377	1	1	73	7	73	
Q	32168 32185	20100	1	1 1	57 57	7	57 57	P	R	21395	21396	1		73	7	73	
QQ	32185 32203	32186	1	1 1	57 70	7 7	57 70		R R	21414	21416	1 1				72 72	
Q	32292		i	ı	70	7	70		R	21483 21487		1 1				72	
Q	32669	32670	1	1	65	7	65		R	21870	21871	. 1	1	69	7	69	
QQ	32771 32901	32950	1 1	1 1	61 74	7	61	P US	R	21893		1				69	
Ÿ	33151	33200	li		74			US	R R	21975 22002		1 1				69 72	
Q	33250		1	1	74		1	US	R	22011	22012	ı		72	7	72	
90	33513		1	1 1	67	7	67	ł	R	22015		1		72	7	72	
QQ	33530 33568	33569	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	67 67	7 7	67 67		R R	22018 22021		1 1	1			72 72	
R	17412	33003	î	1	67	7	67	Į.	R	22021	1	1				72	
R	17512		1	1	59	7	59	P	R	22216	22240	1	1	74			US
R R	17532 17691	17692	1 1	1	59 61	7 7	59 61	P P	R	22242	22263	1				71	US
R	17798	17800	1	1	74	Ι΄	"	บร	R R	22270 22291	22273 22300	1 1				''	US
R	17962	17963	1	1	64	7	64	P	R	22339		1	1	68	7	68	
R R	18061 18162	18200	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	65 74	7	65	US	R	22389	22391 22673	1 1				68 70	
••	10102	10200	Ι '	^	14	1	l		R	22671	22013	l '	\ '	Ι "	1 '	l ''	1

	Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol	ale o	Scad della cedol deve	prima a che	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli	l	Data Ila qu il titol	ale o	Scad della j cedol deve	prima	
Serie	dal	al		etratt imbor bile			ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		estrati rimbo bile		un al ti estre	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
		 	G	М	A	M	A	<u>ه</u> د	ļ			G	M	A	M	A	בן בי
R	22748	22020	1	1 1	71 73	7 7	71 73		R	27639	27641	1	1	73	7	73	
R R	22818 22834	22820 22835	1 1	1 1	73	7	73		R	27751	27850	1	1	74		70	US
R	22837	22838	1	1	73	7	73		R R	27933 27938	27939	1 1	1	72 72	7	72 72	
R R	22848 22952	22955	1 1	1 1	73 73	7	73 73		R	27942	2.000	l i	i	72	7	72	
R	22967	22969	î	l î	73	7	73		R	27952	27953	1	1	72	7 7	72 72	
R	22971		1	1	73	7	73		R R	27984 27997				72 72	7	72	
R R	22974 22990	22992	1 1	1 1	73 73	7	73 73		R	28151	28171	1	1	74			US
R	23001	23050	i	i	74		,,,	US	R R	28180 28219	28200	1 1	1	74 72		72	US
R	23065	23067	1	1	59	7	59	Þ	R	28291		1 1	1	60	7 7	60	р
R R	23127 23178	23128	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69		R	28307	28310	i	1	71	7	71	
R	23251	23256	î	î	73	7	73		R	28314		1	1	71	7	71	
R	23276	23282	1	1	73	7	73		R R	28364 28371		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	71 71	7	71 71	
R R	23330 23422	23331	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	69 68	7	69 68		R	28374	28377	1	1	71	7	71	
R	23528	23529	i	î	71	7	71		R	28386	28387	1	1 1	71 72	7	71 72	
R	23549	23550	1	1	71	7	71		R R	28406 28409	28414	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1 1	72	7	72	
R R	23632 23801	23633 23850	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	70 74	7	70	US	R	28467	28468	i	1	72	7	72	
R	23951	24000	î	î	74			US	R	28477	28478	1	1 1	72	7 7	72 72	
R	24117	04007	1	1	66	7	66		R R	28484 28515	28497 28517	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	72 66	7	66	
R R	24321 24331	24327 24332	1 1	1 1	73 73	7	73 73		R	28714	28727	ı	1	71	7	71	
R	24460	24002	i	i	72	7	72		R	28734		1	1	71	7	71	
R	24497	94600	1	1	72	7	72		R R	28887 28917	28918	1	1 1	67 65	7	67 65	
R R	24564 24733	24600	1	1 1	74 61	7	61	US P	R	28952		i	1	65	7	65	
R	24851	24852	i	i	71	7	71	•	R R	29015 29084		1	1 1	70 70	7 7	70 70	
R	24917		1	1	70	7	70		R	29088		i	li	70	7	70	
R R	25086 25163	25168	1 1	1 1	72 72	7	72 72		R	29154	004.04	1	1	71	7	71	
R	25228	25229	i	i	71	7	71		R R	29159 29167	29161 29172		1 1	71 71	7	71 71	
R	25248		1	1	71	7	71	'	R	29175	29177	i	ĺ î	71	7	71	
R R	25252 25301	25310	1 1	1 1	71 74	7	71	US	R	29212	29215	1	1	60	7	60	P
R	25330	25350	ī	i	74			US	R R	29240 29295	29298	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	60	7 7	60 61	P P
R	25551	25600	1	1	74	_	70	US	R	29334	29335	i	1	68	7	68	_
R R	25709 25801	25825	1	1	72 74	7	72	US	R R	29482 29497	29483 29498	1	1	67	7	67 67	
R	25840	25850	ī	ì	74			US	R	29564	25456		1 1	73	7	73	
R R	26001 26090	26050	1	1	74			US	R	29613	29616	1	1	73	7	73	
R	26111	26100	1	1	74 73	7	73	US	R R	29839 29898	29878 29900	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1 1	74			US US
R	26115	26118	1	1	73	7	73		R	30001	30050	ì	1	74			US
R R	26122 - 26124		1	1	73 73	7	73 73	i	R	30065	30 070	1	1	74	_		US
R	26132	26135	1	1	73	7	73		R R	30077 30084	30087		1	72 74	7	72	US
R	26148	26149	1	1	73	7	73		R	30089	30100	i	i	74			us
R R	26251 26488	26300 26500	1	1 1	74			US US	R	30201	00015	1	1	72	7	72	
R	26544	26545	i	1	64	7	64	P	R R	30214 30244	30217 30246	1 1	1 1	72 72	7	72 72	
R	26549	26555	1	1	64	7	641	P	R	30535	30540	î	i	73	7	73	
R R	26579 26584	26580	1	1 1	64	7	64	P	R	30547		1	1	73	7	73	
R	26630	26633	1 1	1 1	64 65	7	64 65	P	R R	30552 30558	30559	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
R	26809		1	1	73	7	73		R	30572	30000	î	1	73	7	73	
R R	26822 26824	26825		1	73	7	73		R	30589	70000	1	1	73	7	73	
R	26913	20823	1	1 1	73 63	7	73 63	P	R R	30918 30962	30920	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	
R	27003	_	1	1	63	7	63	P	R	31076	31079	î	1	65	7	65	
R R	27201 27 3 01	27250	1 1	1	74		70	US	R	31214	31239	1	1	74			US US
R	27301 27319	27302 27320	1 1	1 1	70 70	7	70 70	· '	R R	31241 31398	31300 31400	1 1	1 1	74	7	71	ပၵ
R	27340	27343	1	1	70	7	70		R	31411	31300	1	1	73	7	73	
R R	27358 27374	27376	1 1	1 1	70	7 7	70 70		R R	31413	31419	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
R	27399	27400	li	li	70	7	70		R R	31418 31426	31419	1 1	1 1	73	7	73	
R	27440	27444	1	ī	62	7	62	Р	R	31430		î	ī	73	7	73	

S

US

		- <u>-</u>							<u> </u>								
Serie	Numero	dei titoli		Data lla qu il titol stratt imbor	ale O O	deve d		Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	(Data Ila qu Il titol estrati rimbo	ale lo to	Scad della ; cedol deve e un al ti	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		estr		Ultimo Prescri	ŀ	dal	al		bile		cetr		Ultimo _ Prescri
			G	M	Α	M	A	D A	_	<u> </u>		G	М	A	M	A	D A
						,]		
s	30084	30087	1	1	74			US	T	22216	22240	1	1	74			US
ดดดดดดดดด	30089	30100	1	1	74	ا ا	70	US	T	22242 22291	22263 22300	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74			US US
S	30274 31214	30276 31239	1 1	1 1	72 74	7	72	US	τ	22726	22300	li	li	71	7	71	US
S	31241	31300	li	1	74			US	Т	22735	22736	1	1	71	7	71	
š	31501	31513	1	1	74			US	T	22774	22776	1	1	71	7	71	
S	31587	31600	1	1	74	i i		US	T	22816		1	1	73	7	73	
S	31801	31850	1	1	74 73	7	73	US	T	22846 22973	22974	1 1	1 1	73	7 7	73 73	
S	31937 31943		1 1	1	73	7	73		Ť	23001	23050	l i	Ιî	74	'	''	US
Š	31952		î	i	73	7	73		Т	23150	_	1	1	69	7	69	
s	31968		1	1	73	7	73		T	23267		1	1	73	7	73	
S	31973		1	1	73	7	73		T T	23289 23299	23290 23300	1	1	73	7	73	
S	31975 32082	31977 32087	1 1	1 1	73 66	7 7	73 66		T	23299 23477	23300	1 1	1 1	73 68	7 7	73 68	
3	32124	32081	1 1	i	73	7	73		Ť	23507	23509	Î	î	71	;	71	
š	32127	32129	î	î	73	7	73		Т	23801	23850	1	1	74			US
<i>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</i>	32132		1	1	73	7	73		T	23951	24000	1	1	74	_		US
S	32140		1	1	73	7 7	73 70		T T	24402 24564	24600	1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	72 74	7	72	US
S	32244 32385	32389	1 1	1 1	70 73	7	73		Τ	24564 24619	24620	1 1	li	67	7	67	US
š	32657	32666	i	î	65	7	65		Ť	24655	21020	l î	i	67	7	67	
s	32898	32900	1	1	62	7	62	P	T	24864	24865	1	1	71	7	71	
S	32901	32950	1	1	74			US	T	24901	04010	1	1	70	7	70	
\$ \$ \$ \$ \$	33151 33250	33200	1	1	74 74			US US	T T	24910 24927	24912 24929	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70 70	
s	33627		î	î	68	7	68	OS	Ť	24937	24938	Ιi	Ιi	70	7	70	
Т	17798	17800	1	1	74			US	Ť	24958	24959	1	i	70	7	70	
T	17877	10057	1	1	64	7	64	P	T	25056	05440	1	1	72	7	72	_
T T	18056 18162	18057 18200	1 1	1	65 74	7	65	us	T T	25115 25199	25116 25200	1	1 1	57 72	7 7	57 72	P
T	18251	18300	1	1	74	:		US	T	25301	25200 25310	i	li	74	' '	12	us
T	18372		1	1	63	7	63	P	T	25330	25350	1	1	74			US
T	18949 19301		1	1	73 74	7	73	110	T	25420		1	1	68	7	68	_
T T	19349	19350	1	1	74			US US	T T	25521 25551	25524 25600	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	60	7	60	P US
Ť	19623	19625	ī	ī	71	7	71		T	25627	25628	i	li	63	7	63	P
T	19762		1	1	70	7	70		Ť	25633	25634	î	î	63	7	63	P
T T	19801 20004	19850	1	1	74 73	7	72	US	T	25637	25638	1	1	63	7	63	P
Ť	20029	20031	1	1 1	73	7	73 73		T T	25711 25801	25712 25825	1	1	72	7	72	US
Т	20036	20044	î	î	73	7	73		T	25828	25825 25829	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	66	7	66	US
T	20049	20050	1	1	73	7	73		Ť	25840	25850	ī	ī	74	Ì .		US
T T	20251 20380	20300	1 1	1	74 71	7	71	US	T	25863		1	1	57	7	57	P
T	20382		1	1	71	7	71 71		T	25881 25899	25882	1	1	57 57	7 7	57 57	P P
T	20621	20623	1	î	70	7	70		T	25899 26001	26050	1 1	1 1	74	' '	31	US
T	20670		1	1	70	7	70		Ť	26090	26100	ī	1	74			ŬŠ
T T	20806 20836	20807 20839	1	1	72 72	7	72 72		T	26199	00000	1	1	60	7	60	P
Ť	20871	20039	1	1	72	7	72		T T	26251 26316	26300 26317	1	1 1	74 64	7	64	US P
T	20873		1	ĩ	72	7	72		T	26436	20311	1	1 1	55	7	55	P
T	20934	20943	1	1	72	7	72	1	T	26439		1	ī	55	7	55	P
T T	20951 20960		1	1	72 72	7	72 72		T	26488	26500	1	1	74	l _		US
τ	21022	21023	1	1	72	7	72		T T	26574 26645		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	64 65	7 7	64 65	P
Т	21060	21069	ī	ī	72	7	72		T	26648		1	1 1	65	7	65	
T	21101	21125	1	1	74	_		US	Т	26690		ī	1	65	7	65	
T T	21136 21146	21139 21147	1	1	72 72	7	72 72		T	26692	26696	1	1	65	7	65	
T	21146	21147	1	1	74	'	12	US	T T	26816 26841	26820 26843	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
Т	21304		i	î	73	7	73		T	26845	26846	1	li	73	7	73	
T	21314	64.66	1	1	73	7	73		Т	26849	26850	1	1	73	7	73	_
T T	21318 21 34 6	21322 21347	1	1	73 73	7 7	73 73		T	26909	07070	1	1	63	7	63	P US
Т	21350	21351	1	1	73	7	73		T T	27201 27317	27250	1	1 1	74 70	7	70	US
Т	21355	21356	1	1	73	7	73		Т	27349	27351	1	i	70	7	70	
T T	21406	21407	1	1	72	7	72	_	T	27357	27358	1	1	70	7	70	
T	21549 21932	21550	1	1	62 69	7 7	62 69	P	T T	27386 27389	27395	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	
Ť	22007		1	1	72	7	72		T	27508	21000	1	1	58	7	58	P
		Ì .		_	_							_				l	

											<u>-</u>						
Seric	Numero d	lei titoli	e	Data lla qu il titol stratt imbor	ale o o	Scad della cedol deve d un al ti	orima a che sseere ita	sortes US zione	Serie	Numero d	lei titoli		Data Illa qu il titol estratt rimbor	ale o o	Scade della p cedole deve e uni al ti	orima a che ssere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
j	dal	a l		bile		estr		Ultimo = Prescri:		dal	al		bile		estre		time = escr
			G	M	A	M	A	E G		,		G	М	A	M	A	5 K
TTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTT	27611 27613 27615 27635 27635 27648 27750 27751 27890 27971 27979 27984 27997 28062 28151 28180 28248 28365 28375 28383 28430 28469 28476 28481 28483 28582 28592 28603 28711 28703 28711 28703 28779 28824 28839 28845 28779 28845 28779 28845 28779 28845 28779 28847 2879 28703 28711 28703 28711 28703 28711 28703 28711 28703 28711 28703 28711 28703 28711 28703 28711 28703 28711 28703 28711 28703 28711 28703 28711 28703 28711 28703 28711 28703 28703 28711 299010 29038 29045 29181 29370 29379 29457 29457 29561 29570 29619 29839 29898 29978 30001 30065 30081 30084 30089 30190 30197 30201	27619 27638 277850 27932 27982 27986 28171 28200 28250 28377 28593 28764 28780 28833 28846 28853 29003 29143 29182 29388 29595 29622 29878 29900 30050 30070 30193 30200 30193 30200 30206		M	73 73 73 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 76 70 70	777777 77777777777777777777777777777777	73 73 73 73 73 73 73 73 75 9 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	P US P US US US US US	ייטטטטטטטטטטטטטט דה איי די די די די די די די די די די די די ד	30220 30242 30252 30252 30443 30471 30482 30526 30534 30563 30569 30812 30912 30936 30990 30999 31058 31072 31086 31122 31183 3124 31241 31241 313241 313241 31331 31332 31346 31351 31473 31501 31577 31774 31761 31788 31801 31989 31990 31900	30221 30257 30483 30530 30536 30541 30564 30570 30813 30937 30992 31073 31185 31199 31239 31300 31302 31337 31425 31513 31600 31725 31789 31850 31998 32117 32199 32117 32139 32143 32224 32950 33200 17800 18300 19350 19350 19350 19350 20925 21125			72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	777777777777777777777777777777777777777	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	P US US US US US US US US US US US US US

rie	Numero de	ei titoli al		Data illa qu il titol stratt imboi bile	alc o o	Scaddella cedoldeve e un al ti	prima a che essere ita tolo	$\begin{array}{l} Utimo\ \text{sorteggio}\\ =\ US\\ \text{Prescrizione} =\ P \end{array}$	Serie	Numero dei	titoli al	,	Data alla qu il titol estratt rimbo bile	ale o o	cedol deve	prima a che essere ita tolo	mo sorteggio
	uai		G	М	A	М	A	Ultimo Prescri				G	М	A	M	A	Ultimo
Ţ	22216	22240	1	1	74			US	UU	27314 27331	27316 27332	1 1	1	70 70	7 7	70 70	
	22242 22291	22263 22300	1	1 1	74 74			US US	ŭ	27349	21332	1	li	70	'7	70	ĺ
	22449	22450	î	ī	64	7	64	P	U	27380	27381	1	1	70	7	70	1
	22580	22581	1	1	67	7	67		U U	27395 27398	27396	1	1	70	7	70	
r r	22606 22975	22608 22978	1	1	70 73	7 7	70 73		บ็	27449	27399	1	1	70 62	7 7	70 62	1
	22980	22310	ì	1	73	7	73		U	27634	27639	i	1	73	7	73	
	23001	23050	1	1	74			US	<u> </u>	27641	27050	1	1	73	7	73	
	23108 23136	23110 23137	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69		U U	27751 27919	27850	1	1	74 72	7	72	
<i>;</i>	23261	23131	î	î	73	7	73		U	27942	27943	1	1	72	7	72	
<u>.</u>	23288	23289	1	1	73	7	73		U U	27966 27992	27967 28000	1 1	1 1	72 72	7	72 72	İ
J J	23306 23328	23307 23332	1 1	1	69 69	7 7	69 69		[ບ	28003	28004	1	1 1	57	7	57	ĺ
;	23335	23332	1	1	69	7	69		ľ	28011		ì	1	57	7	57	l
,	23377		1	1	69	7	69		U U	28074	20110]]	!	59	7 7	59	
]	23447 23452	23448	1	1	68 68	7 7	68 68		บ็	28115 28151	28116 28171	1	1 1	56 74	'!	56	
;	23476		1	1	68	'7	68		ľ	28177	20111	i	1	73	7	73	
J	23604		1	1	70	7	70	!	U U	28179	20200	1	1 1	73	7	73	
,	23624 23639		1	1	-70 70	7	70		บ็	28180 28208	28200 28210	1	1 1	74	7	72	
J	23642		1	1	70 70	7 7	70 70		Ľ'	28215		i	1	72	7	72	ĺ
,	23801	23850	i	1	74	-		US	Ľ.	28219		1	1	72	7	72	ĺ
;	23943	23946	1	1	56	7	56	Р	U U	28329 28340		1	1 1	71 71	7	71 71	ĺ
J J	23951 24034	24000	1 1	1	74 69	7	69	US	ľ	28382		i	1	71	7	71	
,	24328		i	1	73	7	73		Ľ,	28588	28589	1	1	66	7	66	ĺ
<i>!</i>	24340	04400	1	1	73	7	73		U U	28704 28718		1 1	1	71	7	71 71	ĺ
J J	24422 24495	24423	1 1	1	72 72	7 7	72 72		ľ	28733	28735	i	i	71	7	71	
J	24499	24500	ī	1	72	7	72		Ų	28856		1	1	67	7 7	67	İ
J	24564 24842	24600	1 1	1 1	74	- 7	71	US	U	28919 28946		1	li	65 65	7	65 65	
j	24925		1	1	71 70	7 7	71 70		U	28957	28958	1	1	65	7	65	İ
,	24932	24933	1	1	70	7	70		U	28980 29008	29009	1 1	1	65 70	7 7	65 70	ĺ
J	25068 25080	25069	1	1	72 72	7	72		Ü	29059	29(1)9	1	1	70	7	70	
j	25226	25081 25228	1	1 1	71	7 7	72 71		U	29065		1	1	70	7	70	İ
J	25301	25310	1	1	74			US	U	29117 29144	20145	1	1	71 71	7	71 71	
J	25330 25551	25350 25600	1 1	1 1	74 74			US US	ŭ	29526	29145 29527	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	57	7 7	57	ĺ
j	25721	23600	1	1	72	7	72	US	U	29585	29586	1	1	73	7	73	
ì	25752	25753	1	1	72	7	72		UU	29611 29615	29612 29616	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
l l	25779 25801	25825	1 1	1 1	67 74	7	67	us	บ	29625	29616	1	1 1	73	7	73	
J	25840	25850	1	1	74			US	U	29649		1	1	73	7	73	İ
J	26001	26050	1	1	74			US	U U	29690 29720	29721	1 1	$\begin{array}{c c} & 1 \\ & 1 \end{array}$	60 66	7 7	60 66	
j	26090 26126	26100	1 1	1 1	74 73	7	73	US	บั	29731	29732	1	i	66	7	66	
J	26132		ī	ī	73	7	73		U	29815		1	1	63	7	63	_
j J	26140 26251	26300	1	1	73	7	73	TIC	U U	29839 29898	29878 29900	1 1	1 1	74 74			1
<i>j</i>	26415	20300	1 1	1	74 55	7	55	US P	ŭ	29908	20000	i	i	64	7	64	`
J	26488	26500	1	1	74			US	U	29921	29922	1	1	64	7	64	
J J	26541 26612	26542 26613	1	1	64 65	7 7	64 65	Р	U	29946 30001	29950 30050	1 1	1	64	7	64	τ
J	26794	26795	1	1	60	7	60	P	U	30065	30070	1	1	74			ì
Ţ	26812	26813	1	1	73	7	73	-	U	30083	80005	1	1	72	7	72	
J J	26848 26854	26855	1 1	1 1	73 55	7 7	73 55	Р	U	30084 30089	30087 30100	1 1	1 1	74 74		Ī	' [[
J	26983	20003	1	1	58	7	58	P	บั	30115	30124	1	li	70	7	70	•
J	27033		1	1	63	7	63	P	ŭ	30130		1	1	70	7	70	
J	27084 27150	27085	1 1	1 1	63 65	7 7	63 65	P	U	30189 30200	30191	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	
J	27201	27250	1	1	74	'	UJ	US	Ü	30235	30236	1	i	72	7	72	
J J	27263 27266		1	1	60	7	60	P	U	30240	30243	1	1	72	7	72	
J	27276	27278	1 1	1 1	60 60	7 7	60 60	P P	U U	30245 30247		1	1 1	72 72	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	72 72	
J	27301	27302	1	1	70	7	70	-	ŭ	30253		i	î	72	7	72	

Serie	Numero (i	Data illa qui il titolo stratto imbor bile	ые 0 0	deve un al ti	prima a che esserc ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Seric	Numero d	-	,	Data Illa qu il titol estratt imbor bile	ale o o	Scaddella j cedoli deve d un al ti	orima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al				estr		Ultimo * Prescriz		dul	al		_		estra		Ultimo e = Prescriz
		 -	G	М	A	M	A	- A				G	M	A	M	_A	<u> </u>
								•									
υ	30267	30269	1	1	72	7	72		U	33250		1	1	74	_		US
U	30272	30273	1	1	72	7	72	'	V.	17557 17562	17564	1 1	1	69 69	7 7	69 69	
U	30280 30282		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	72 72	7 7	72 72		Ÿ.	17798	17800	i	li	74	'	03	US
บ	30311	30313	1 1	i	68	7	68		V	17912	17913	ī	ī	64	7	64	P
ŭ	30360		i	i	68	7	68	1	V	18162	18200	1	1	74			US
U	30366		1	1	68	7	68		V	18251	18300	1	1	74		co.	US
U	30373	30374	1	1	68	7	68		ν,	18660 18790	18664 18791	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	63 69	7	63 69	P
U	30377 30487	30381	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	68 65	7	68 65		ΙΫ	18855	18856	li	1	73	7	73	
บั	30497		i	1	65	7	65		V	18878	18879	1	1	73	7	73	
U	30506		1	1	73	7	73		V	18931		1	1	73	7	73	
U	30513	505.0	1	1	73	7	73		V V	18934 19301	18936	1 1	1 1	73	7	73	US
U	30517 30534	30518	1 1	1 1	73 73	7	73 73		ν̈́	19349	19350	1	1	74			US
บั	30539		i	l il	73	7	73		Ÿ	19713	19714	1	1	70	7	70	
Ū	30541		1	1	73	7	73		V	19801	19850	1	1	74	i		US
U	30548		1	1	73	7	73		V	20008	20050	1	1	73	7	73	110
UU	30552 30560		1	1 1	73 73	7	73 73		V V	20251 20348	20300	1 1	1 1	74 71	7	71	US
ŭ	30565	30566	î	l il	73	7	73		Ÿ	20514	20517	î	î	62	7	62	P
Ü	30600		1	1	73	7	73		V	20606	20609	1	1	70	7	70	
U	30630	90015	1	1	62	7	62	P	V	20646	20649	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70 70	
U U	30813 30917	30815 30918	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	68 70	7	68 70		Ιν	20658 20672	20673	1	1	70	7	70	
ŭ	30957	30960	i	i	70	7	70		Ÿ	20680	333.5	1	1	70	7	70	
บ	31021	31024	1	1	65	7	65		V	20689	20690	1	1	70	7	70	5
U U	31214 31241	31239 31300	1 1	1 1	74 74			US US	V V	20740 20833	20745	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	63	7 7	63 · 72	P
ŭ	31390	31391	i	i	71	7	71	0.5	Ň	20879		i	î	72	7	72	
U	31407	31409	1	1	73	7	73		V	20905		1	1	72	7	72	
บ	31442 31501	31445 31513	1 1	1 1	73 74	7	73	US	V	20912	20913	1	1	72 72	7 7	72 72	
บั	31543	31313	1	1 1	70	7	70	03	V V	20916 20922	20918	1 1	1 1	72	7	72	
Ü	31587	31600	1	1	74			US	v	20999		ī	i	72	7	72	
U	31604	31609	1	1	73	7	73		V	21099	21100	1	1	72	7	72	770
U	31630 31635	31631	1 1	1 1	73 73	7	73 73		V V	21101 211 43	21125	1 1	1 1	74 72	7	72	US
ŭ	31651		î	i	73	7	73		ľů	21143	21163		1	72	7	72	
ŭ	31654	31655	1	1	73	7	73		V	21170	21175	1	1	72	7	72	
U	31666 31715	31716	1 1	1 1	73 73	7	73 73		V V	21192 21201	21193 21250	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72 74	7	72	US
ŭ	31735	01110	î	î	73	7	73		v	21333	21230	ı	i	73	7	73	0.5
Ü	31750	31752	1	1	73	7	73		V	21387	21390	1	1	73		73	
U	31758 31771	31775	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	1	V	21411	21 476	1	1	72 72	7 7	72 72	
Ü	31777	31779	1	1	73	7	73		V V	21474 21490	21476 21491	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72	7	72	
U	31798		1	1	73	7	73		V	21936		1	1	69	7	69	
U U	31801 31901	31850 31904	1	1 1	74 73	7	73	US	V	22017	00000	1	1	72 72	7 7	72 72	
Ü	31913	31904	1 1	1 1	73	7	73		V	22019 22216	22022 22240	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74	l '	12	US
U	31955		1	1	73	7	73		v	22242	22263	î	î	74			ŭŝ
U	31979	21000	1	1	73	7	73		V	22279		1	1	71	7	71	
บ	31996 32094	31999 32095	1 1	1 1	73 66	7	73 66		V V	22288 22291	22300	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	71 74	7	71	US
U	32102		î	i	73	7	73		v	22307	22300	i	i	68	7	68	
Ü	32114		1	1	73	7	73		V	22330		1	1	68	7	68	
U U	32130 32146	32131 32147	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73	7	73 73		V	22446	22447 22452	1 1	1 1	64	7 7	64 64	P P
บ็	32150	32147	1	1	73	7	73		V V	22451 22461	22452	1	1 1	64	7	64	P
U	32245	_	1	1	70	7	70		V	22600		1	1	67	7	67	
U	32265	32268	1	1	70	7	70		V	22601	0001	1	1	70	7	70 70	
U U	32285 32352	32360	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	70 73	7 7	70 73		V V	22611 22664	22614 22666	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70 70	
U	32367	32368	i	1	73	7	73		v	22685		1	î	70	7	70	
U	32385		1	1	73	7	73		V.	22696	22697	1	1	70	7	70 71	
U U	32428 32534		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	66 66	7 7	66 66		V V	22734 22769	22735 22772	1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	71 71	7 7	71 71	
U	32901	32950	1	1	74	'	"	us	v	22787	22789	1	1	71	7	71	
U	33070		1	1	63	٠ 7	63	P	V	22831	22832	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
U	33151	33200	1	1	74	ł		US	V	22956		'	'	l ''	'	,,,	
	ı	1	1	1 1	•	ı	ı	•	•	1	1	•	•	•		•	

Serie	Numero de	ei titoli	ě	Data Illa qu Il titol estrati	ale lo lo		enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estratt rimbo	ale lo to	deve e	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		al ti estr		Ultimo = Prescri		dal	al		bile		al ti estr		Ultimo = Prescri
			G	M	A	М	A	5 4	<u> </u>			G	M	A	М	A	5 &
										'							
v	23001	23050	1	1	74			US	v	30312		1	1	68	7	68	
V	23570		1	1	71	7	71		v	30323	30324	1	1 1	68	7	68	,
v	23578 23637		1 1	1 1	71 70	7 7	71 70		V	30335	30336	1	1	68	7	68	
v	23641		1	1	70	7	70		V	30393	30394	1	1	68	7	68	
v	23654	23657	1	1	70	7	70		V V	30526 30543	30528	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
V	23679	23680	1	1	70	7	70		, v	30551		i	î	73	7	73	
v	23696 23724	ĺ	1 1	1 1	70 61	7 7	70 61	P	V	30574		1	1	73	7	73	
v	23801	23850	î	î	74	•		บร	V	30578 30582	30583	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
V	23951	24000	1	1	74	_		US	v	30589	30363	1	1	73	7	73	
. V	24002	24007	1 1	1	69 69	7 7	69 69		V	30599		1	1	73	7	73	
v	24050 24137		1	1	66	7	66		V	30811	30813	1	1	68	7	68	
v	24321		ī	1	73	7	73		V	30821 30844	30845	1 1	1 1	68 68	7	68 68	
V	24344	24345	1	1	73	7	73		v	30873	300-33	1	1	68	7	68	
v	24468 24472	24469 24473	1 1	1 1	72 72	7	72 72		V	30875	30879	1	1	68	7	68	
v l	24499	24500	1	î	72	7	72		V V	30883 30928	30885	1 1	1 1	68	7	68 70	
V	24564	24600	1	1	74	_		US	V	30942	30943	1	1	70	7	70	
V V	24666 24890	24893	1	1	67 71	7 7	67 71		V	30949	30956	1	1	70	7	70	
v	24998	24999	1	1	70	7	70		V	30960	'	1	1	70	7	70	
v	25047	-1000	ī	i	72	7	72		V V	30973 30980		1	1 1	70 70	7 7	70 70	
V	25121	25122	1	1	57	7	57	P	ν̈́	31101	31102	1	ì	59	7	59	P
V V	25153 25171		1	1	72 72	7	72 72		V	31179		1	1	68	7	68	
- v	25301	25310	i	i	74	'	'-	US	V	31187 31197	31198	1	1 1	68 68	7	68 68	
Y	25320		1	1	65	7	65		ľ	31137	31239	1	li	74	'	00	us
V V	25330 25551	25350 25600	1 1	1	74 74			US US	V	31241	31300	1	1	74			US
· v·	25677	25678	1	1	63	7	63	P	V	31305	31306	1	1 1	71	7 7	71 71	
V	25801	25825	1	1	74			ŪS	l v	31324 31342	31327 31343	1	1	71	7	71	
V V	25840	25850	1	1	74			US	V	31346	31349	1	1	71	7	71	
v	26001 26090	26050 26100	1	1	74 74			US US	V	31426	31427	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
v	26115	20100	ī	î	73	7	73	0.5	v	31441 31501	31513	1	li	74	'	13	US
V	26123		. 1	1	73	7	73		V	31514	31519	1	i	70	7	70	
V V	26251 26488	26300 26500	1	1	74 74			US US	V	31587	31600	1	1	74	ا ا	70	US
v	26824	26826	1	1	73	7	73	US	V	31601 31693	31602 31694	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73	7 7	73 73	
V	27201	27250	1	1	74			US	v	31721	01001	i	ì	73	7	73	
V V	27551	27552	1	1	56	7	56	Р	V	31801	31850	1	1	74	ا ا		US
v	27621 27627	27624 27629	1	1 1	73 73	7	73 73		V	31915 31918	31916 31919	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
v	27637	2,020	î	î	73	7	73		Ÿ	31932	31937	î	î	73	7	73	
V	27645	27646	1	1	73	7	73		V	31972	31975	1	1	73	7	73	
$\begin{array}{c c} V \\ V \end{array}$	27751 27897	27850 27900	1	1 1	74 59	7	59	US P	V V	31982 31997	31985 32000	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
v	27903	21300	1	1	72	7	72	•	v	32019	32000	1	i	66	;	66	
V	27918		1	1	72	7	72		V	32110	32111	1	1	73	7	73	
$\begin{bmatrix} V \\ V \end{bmatrix}$	28151 28180	28171 28200	1	1	74		i	US	V	32147 32150	32148	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
v	28206	28200	1	1 1	74 72	7	72	US	v	32161	32163	1	l i	57	7	57	P
V	28209		ī	ī	72	7	72		V	32165	32166	1	1	57	7	57	P
V V	28249	28250	1	1	72	7	72		V	32201	32202	1	1	70	7	70	
v	28393 28451	28452	1	1 1	71 72	7 7	71 72		V	32221 32249	32223	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70 70	
V	28464	28465	1	1	72	7	72		V	32254	32255	î	î	70	7	70	
V	28491	28496	1	1	72	7	72		V	32268	32269	1	1	70	7	70	
$\begin{bmatrix} v \\ v \end{bmatrix}$	28736 28783	ł	1	1	71 71	7 7	71 71		V	32272 32351	32273 32354	1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	70 73	7 7	70 73	
V	28786	28787	1	1	71	7	71		v	32359	J2JJ4	1	li	73	7	73	
V	29321	29322	1	1	68	7	68		V	32374		1	1	73	7	73	
$\begin{bmatrix} v \\ v \end{bmatrix}$	29839 29898	29878	1	1	74			US	V	32376	32379	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
v	29898 30001	29900 30050	1 1	1	74 74			US US	V	32388 32534	32392 32535	1 1		66	7	66	
V	30065	30070	1	1	74			US	V	32714	32715	1	1	61	7	61	P
v v	30084 30089	30087	1	1	74			US	V	32867	90000	1	1	62	7	62	P US
v	30207	30100	1 1	1 1	74 72	7	72	US	V V	32901 32966	32950	1 1	1 1	74 59	7	59	P
l	- 3		•		ا ٔ ٔ ا	١.				52000		-		[]		-	

Serie	Numero de		l e	Data lla que il titole etratte imbor bile	0 0	cedol deve un al ti	prima a che sasere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d		é	Data lla qu il titol stratt imbor bile	ale o o	Scade della p cedole deve e uni al ti	orima a che essere ita tolo	sorte US Lione
	dal	al 	G	м	A	estra M	A A	Ultimo = Prescri		dal	al	G	м	A	estra M	A A	Ultimo _ Prescri
		_								•							
v	33151	33200	1	1	74			US	Z Z	29627 29644		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
V	33250		1	1	74 56		**	US P	Ž	29716	29717	1	1	66	7	66	1
v	33273 33604		1 1	1 1	- 56 - 68	7	56 68	Р	ž	29839	29878	ī	i	74	[]	- 00	US
ν̈́Ι	33607	33609	ī	i	68	7	68		Z	29898	29900	1	1	74			US
v	33612	33617	1	1	68	7	68		Z Z	30001 30065	30050 30070	1 1	1 1	74		. 1	US
Z	17397		1	1	66	7	66		Z	30084	30087	1	1	74		.	US
Z	17399 17766		1	1 1	66 62	7 7	66 62	P	Ž	30089	30100	î	î	74	1	.	US
Z Z	17798	17800	1	1	74	'	02	US	Z	30214	30215	1	1	72	7	72	1
ž	17922	1,000	ī	1	64	7	64	P	Z	30229	20.500	1	1	72	7	72	
z	17984		1	1	64	7	64	P	Z	30521 30524	30522 30525	1 1	1 1	73 73	7	73 73	
Z	18162	18200	1	1	74			US	ž	30559	30323	1	1	73	7	73	
Z	18251	18300	1	1 1	74 73	7	73	US	Z	30564		î	ı	73	7	73	
Z Z	18876 18893	18879	1	1	73	7	73		Z	31214	31239	1	1	74			US
Ž	18920		1	1	73	7	73		Z	31241	31300	1	1	74	_	-,	US
Z	19301		1	1	74		_	US	Z Z	31325 31334	31330	1	1 1	71 71	7 7	71 71	
Z	19349	19350	1	1	74			US	ž	31402		i	li	73	7	73	
Z	19801	19850	1 1	1 1	74 73	7	73	US	z	31430		1	1	73	7	73	
Z Z	20032 20049	20050	1	1	73	7	73		Z	31501	31513	1	1	74	_	l ˈ	US
ž	20251	20300	i	1	74	'	'	US	Z	31543	21500	1	1	70	7	70	1
	21001	21004	1	1	72	7	72		Z Z	31582 31587	31586 31600	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	70	7	70	US
Z Z Z	21101	21125	1	1	74			US	ž	31801	31850	i	1	74			US
Z	21201	21250	1	1	74			US	Ž	32901	32950	ī	1	74			US
Z Z	22216 22242	22240 22263	1	1	74 74			US US	Z	33151	33200	1	1	74			US
ž	22291	22300	î	l il	74			ÜŠ	Z	33250	89740	1	1	74	-	7.	US
z	22512	22513	1	1	67	7	67		AB AB	33711 34056	33740 34137	1 1	1 1	74	7 7	74	US
Z	22546	22547	1	1	67	7	67		AB	34139	34400	i	1	74	7	74	US
Z	22650	22651	1		70 70	7 7	70 70		AB	34551	34600	1	1	74	7	74	US
Z Z	22698 22700		1	1 1	70	7	70		AB	34701	34706	1	1	74		74	US
ž	22722		î	1 1	71	7	71		AB	34815	24040	1	1	65		65	
Z	22955	22958	1	1	73	7	73		AB AB	34939 34944	34940 34946	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	72		72 72	
Z	22988	22991	1	1	73	7	73		AB	35007	35050	li	ı			74	
Z	22995	22050	1	1	73	7	73	US	AB	35101	35156	1		74	7	74	US
Z Z	23001 23132	23050	1 1	1	74 69	7	69	0.5	AB	35511	35513	1	1			70	
Z	23200		1	ī	69	7	69		AB	35515	35590	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	70		70 70	
Z	23277		1	1	73	7	73		AB AB	35589 35907	35908	li	1			73	
Z	23281	23286	1	1	73	7	73		AB	35917	35920	ī	ı î			73	
Z Z	23675 23677	23680	1	1 1	70 70	7 7	70 70		AB	35930	35931	1	1	73		73	
ž	23801	23850	î	î	74			บร	AB	35970	35973	1	1			73	
Z	23951	24000	1	1	74	1	ŀ	US	AB AB	35994 36218	35995 36219	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	73		73 72	
Z	24013		1	1	69	7	69	D.	AB	36229	36230	li	li	72		72	
Z Z	24237 24564	24600	1 1	1	60 74	7	60	P US	AB	36246		1	1	72	7	72	į
ž	24899	24000	1	1	71	7	71		AB	36255		1	1			72	
Z	24971		ī	1	70	7	70		AB	36283	36285	1	1			72 73	
Z	25301	25310	1	1	74			US	AB AB	36302 36307	36311	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1			73	
Z	25330	25350	1	1	74			US US	AB	36322	36323	1				73	
Z Z	25551 25796	25600 25797	1	1 1	74 67	7	67	ပဒ	AB	36328	-	î	1	73	7	73	
Z	25801	25825	1	1	74	'	"	US	AB	36366		1	1			73	
Z Z	25840	25850	1	1	74			US	AB	36382		1	1	73		73 71	
Z	25894		1	1	57	7	57	P	AB AB	36471 36539	36540	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	71 69		69	
Z Z	26001 26090	26050	1 1	1	74			US US	AB	36578	36581	li	i			69	
Z	26101	26100 26102	1	1 1	74 73	7	73	03	AB	36590		1	1	69	7	69	
Z	26143	26144	i	1	73	7	73		AB	36626	36627	1	1			66	
Z	26195		1	1	60	7	60	P	AB	36692	0071-	1	1			66 68	
Z	26251	26300	1	1	74			US	AB	36713 36769	36715 36770	1 1	1 1	68		68	
Z Z	26488 27201	26500 27250	1 1	1 1	74 74			US US	AB AB	37019	36110	1	1	63		63	
4	27751	27250 27850	1 1	1	74			US	AB	37254		1	1		7	69	
		_,,,,,				1	ı							1 70		1 70	1
Z Z	28151	28171	1	1	74			US	AB	37313	37314	1	1	70		70	
		28171 28200 29607	1 1 1	1 1 1	74 74 73	7	73	US US	AB AB AB	37313 37701 37712	37314 37713	1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1\\1\end{bmatrix}$	73	7	73 73	

				D-4-		Scad	enza I	io P					Date	ı	Scad	enza l	<u>o</u> 4
Serie	Numero d		i e	Data lla que il titole stratte imbor bile	0 0 10	della j cedol deve e un al ti	prima a che essere ita tolo	sortegg US zione =	Serie	Numero de			Data Illa qu Il titol stratt imboi bile	ale o o	della cedol deve (un al ti	prima a che essere ita tolo	sorteggi ['S zione =
	dal	a.l	G	М	A	estre M	A	Ultimo _ Prescri		dai	al	G	М	A	M	A	Ultimo Prescri
					-												
AB	37747	37748	1	1	73	7	73		AC	35007	35050	1	1	74	7	74	US
AB	37767	0	ī	ī	73	7	73		AC	35101	35156	1	1	74	7	74	US
AB	37785		1	1	73	7	73		AC	35250	35251 35400	1	1	68	7	68	· _
AB AB	37790 38582	37791 38584	1	1	73 71	7 7	73 71		AC AC	35491 35548	35492	1 1	1 1	62	7	62 70	P
AB	38735	36304	i	i	73	7	73		AC	35567		ī	i	70	7	70	
AB	38753		1	1	73	7	73		AC	35577	35578	1	1	70	7	70	
AB	38784		1	1	73	7	73		AC AC	35586 35676	35587	1	1 1	70	7	70	P
AB AB	38889 39349	39353	1	1	67 70	7 7	67 70		AC	35774		1	1 1	63 69	7	63 69	P
AB	39403	39409	i	i	73	7	73		AC	35901	35902	i	1	73	7	73	
AB	39421		1	1	73	7	73		AC	35914		1	1	73	7	73	
AB	39453	39454	1	1	73	7	73		AC	35925	35926	1	1	73	7 7	73	
AB AB	39478 39495		1	1	73 73	7	73 73		AC AC	35950 35962	35963	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 73	7	73 73	
AB	39517		î	î	60	7	60	Р	AC	35969	2000	i	i	73	7	73	
AB	39745		1	1	67	7	67		AC	35973		1	1	73	7	73	
AB	39810	39811	1	1	71	7 7	71 71		AC	36226	36227	1	1	72	7	72	[
AB AB	39843 39845		1 1	1 1	71 71	7	71	i	AC AC	36235 36245	36246	1	1 1	72 72	7 7	72 72	
AB	39852		1	1	71	7	71		AC	36252	36255	1	i	72	7	72	
AB	39863	39866	1	1	71	7	71		AC	36260		1	1	72	7	72	
AB AB	39883 39994	39996	1 1	1 1	71 62	7 7	71 62	P	AC AC	36274 36276		1	1 1	72	7 7	72 72	
AB	40017	40021	î	î	73	7	73	•	AC	36278		1	li	72	7	72	
AB	40037		1	1	73	7	73	1	AC	36326		1	i	73	7	73	
AB AB	40040 40048	40050	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		AC	36335	36336	1	1	73	7	73	
AB	40092	40093	1	1	73	7	73		AC AC	36365 36375	36380	1	1 1	73	7 7	73 73	
AB	40138		1	1	68	7	68		AC	36394	30300	i	i	73	7	73	
AB	40256		1	1	71	7	71		AC	36771		1	1	68	7	68	
AB AB	40259 40458	40459	1	1 1	71 72	7 7	71 72		AC	37249	37256	1	1	69	7	69	
AB	40925	10100	î	i	71	7	71		AC AC	37269 37394	37270	1 1	1 1	69	7 7	69 70	
AB	40954		1	1	71	7	71		AC	37735		î	î	73	7	73	
AB AB	40969 41000		1	1 1	71 71	7	71 71		AC	38029	38030	1	1	67	7	67	
AB	41015	41016	î	i	60	7	60	P	AC	38226 38710	387 11	1 1	1	62 73	7	62 73	P
AB	41124	41200	1	1	74	7	74	US	AC AC	38740	36711	1	1	73	7	73	
AB AB	41225 41302	41228	1	1	65 72	7	65		AC	38742	38747	1	1	73	7	73	
AB	41302		1 1	1 1	72	7	72 72		AC	38763	38764	1	1	68	7	68	
AB	41316		ī	ī	72	7	72		AC AC	38780 39058	38783 39059	1 1	1 1	73 69	7 7	73 69	
AB	41342		1	1	72	7	72		AC .	39389	39390	ī	î	70	7	70	
AB AB	41355 41359	41362	1 1	1 1	72 72	7	72 72		AC	39410	39413	1	1	73	7	73	
AB	41483	41484	1	i	69	7	69		AC AC	39421 39431	39422 39433	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
AB	41490		1	1	69	7	69		AC	39437	39433	1	1	73	7	73	
AB AB	41494 41551	41495 41573	1 1	1 1	69 74	7 7	69 74	us	AC	39452		1	1	73	7	73	
AB	42111	41313	1	1	70	7	70	US	AC	39479	39481	1	1 1	73 73	7	73 73	
AB	42113		1	1	70	7	70		AC AC	39491 39662		1 1	1 1	70	7	70	
AB	42156	404 55	1	1	70	7	70		AC	40257	40258	ī	1	71	7	71	
AB AB	42168 42187	42177 42192	1	1 1	70 70	7	70 70		AC	40441		1	1	72	7	72	
AB	42205	42132	1	1	73	7	73		AC AC	40443 40489		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7 7	72 72	
AB	42240		1	1	73	7	73		AC	40679		i	li	65	7	65	
AB AB	42484 42695	42485	1	1	64	7	64	P	AC	40946	40947	1	1	71	7	71	
AB	42728	42700	1	1 1	74 71	7	74 71	US	AC	41124	41200	1	1	74	7	74	US US
AB	42774		1	1	71	7	71		AC AC	41551 42105	41573	1 1	$\frac{1}{1}$	74 70	7 7	74 70	US
AB	42925		1	1	72	7	72		AC	42181	42182	1	i	70	7	70	
AB AB	43051 43301	43100 43344	1	1	74	7	74	US	AC	42218		1	1	73	7	73	
AC	33711	43344 33740	1 1	1 1	74 74	7	74	US US	AC AC	42220 42271	42222 42276	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
AC	34056	34137	1	1	74	7	74	บร	AC	42288	42293	1	1	73	7	73	l
AC	34139	34400	1	1	74	7	74	US	AC	42695	42700	1	1	74	7	74	US
AC AC	34551 34701	34600 34706	1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	AC	42794	42900	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	71 68	7 7	71 68	
	34970	22100	1	1	72	. 7	72	ပဒ	AC AC	42899 42901	42900 42904	1		72	7	72	
AC AC	34972		-							JEDUI I	TEUUT			72		72	

				Date:		Scad							Date		Scad	enza	.o d
Serie	Numero de	ri titoli		Data Illa qui Il titole stratt imbor	0 0	della cedol deve un	prima a che essere ita tolo	sortegg ['S zione =	Seric	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estratt rimbo	ale lo to	della cedol deve	prima a che essere ita	sorteggi US zione –
	dal	al	<u> </u>	bile		estr		Ultimo _ Prescri		dal	al		bile	,	estr		Ultimo Prescri
\rightarrow			G	М	<u>A</u>	М	A	ب 1		1		G	M	A	M	A	5 £
	40050	1007.1			70	_	70										
AC AC	42952 42995	42954 43000	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72 72	7 7	72 72		AD AD	40132 40142	40133 40145	1 1		68 68	7 7	68 68	
AC	43051	43100	1	1	74	7	74	US	AD	40148	10113	l i	ı	68	7	68	
AC	43111 43119		1	1 1	72 72	7	72 72		AD	40181	40182	1	1	68	7	68	
AC AC	43301	43344	1	1 1	74	7	74	us	AD AD	40205 40212	40206	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	71 71	7 7	71 71	
AD	33711	33740	1	1	74	7	74	US	AD	40218		i	i	71	7	71	
AD AD	33824 34056	33825 34137	1	1 1	65 74	7	65 74	US	AD	40229	40005	1	1	71	7	71	
AD	34139	34400	1	i	74	7	74	US	AD AD	40234 40238	40235 40239	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71	
AD	34551	34600	1	1	74	7	74	US	AD	40241	10250	l i	i	71	7	71	
AD AD	34701 35007	34706 35050	1 1	1 1	74 74	7	74 74	US US	AD	40252	40254	1	1	71	7	71	
AD	35101	35156	1	i	74	7	74	US	AD AD	40258 40287	40261	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71	
AD	35788	35789	1	1	69	7	69		AD	40423		1	1	72	7	72	
AD AD	35880 35921	35881 35922	1	1 1	70 73	7	70 73		AD	40463		1	1	72	7	72	
AD	35936	33722	1	1	73	7	73		AD AD	40468 40476		1	1 1	72 72	7	72 72	
AD	35952	35955	1	1	73	7	73		AD	40480		1	1	72	7	72	
AD AD	35966 35975	35976	1	1 1	73 73	7 7	73 73		AD	40666		1	1	65	7	65	_
AD	35979	30310	i	i	73	7	73		AD AD	40743 40745	40746	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	64	7 7	64	P P
AD	35983		1	1	73	7	73		AD	40903	40905	i	î	71	7	71	•
AD AD	36110 36217	36111	1	1 1	60 72	7 7	60 72	P	AD	40909	40911	1	1	71	7	71	
AD	36224		î	1	72	7	72		AD AD	40927 40934	40932 40935	1	1 1	71 71	7 7	71 71	
AD	36359	363 60	1	1	73	7	73		AD	41124	41200	1	1	74	7	74	US
AD AD	36397 36606		1	1 1	73 66	7 7	73 66		AD AD	41275 41307		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	65	7 7	65 72	
AD	36738		i	i	68	7	68		AD	41307		1	ı	72	7	72	
AD	36775 36783	36776	1	1 1	68	7 7	68		AD	41336	41337	1	1	72	7	72	
AD AD	37313	36784	1	1 1	68 70	7	68 70		AD AD	41378 41385	41379	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	
AD	37322		1	1	70	7	70		AD	41388	41390	1	1	72	7	72	
AD AD	37344 37347		1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		AD	41406	41407	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69	
AD	37458		1	1	67	7	67		AD AD	41449 41460	41450	1	li	69	7	69	
AD	38781	•	1	1	73	7	73	_	AD	41462	41463	1	1	69	7	69	
AD AD	38992 38999	38995	1	1 1	60 60	7 7	60 60	P P	AD AD	41480 41551	41481 41573	1	1 1	69 74	7 7	69	US
AD	39004	39005	1	i	69	7	69	•	AD	41874	41876	i	î	67	7	67	
AD	39017	39018	1	1	69	7	69		AD	42105	49116	1	1	70	7	70	
AD AD	39028 39030	39031	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69		AD AD	42115 42131	42116	1 1	1 1	70	7 7	70 70	
AD	39035	39036	î	î	69	7	69		AD	42151	42152	1	1	70	7	70	
AD	39041	39044	1	1	69	7	69		AD AD	42165 42209		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	70 73	7 7	70 73	
AD AD	39085 39406	39407	1 1	1 1	69 73	7	69 73		AD	42209 42221		1	1	73	7	73	
AD	39428		1	1	73	7	73		AD	42224	42226	1	1	73	7	73	
AD AD	39435	39436	1	1	73	7	73		AD AD	42249 42201	42252	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
AD AD	39447 39451		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		AD	42291 42299	42292	1	1 1	73	7	73	
AD	39454	39455	1	1	73	7	73		AD	42304	42306	1	1	69	7	69	
AD AD	39458 39646		1	1 1	73 70	7	73 70		AD AD	42338 42392	42340	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69	
AD	39665		1	1	70	7	70		AD	42500		i	i	64	7	64	P
AD	39728	39730	1	1	67	7	67		AD	42695	42700	1	1	74	7	74	US
AD AD	39773 39853	39774 39854	1	1 1	67 71	7	67 71		AD AD	42734 42744	42739	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 71	7 7	71 71	
AD	39859		i	i	71	7	71		AD	42769	42772	1	1	71	7	71	
AD	39910	39913	1	1	62	7	62	P	AD	42778	42779	1	1 1	71 71	7	71 71	
AD AD	40007 40012	40013	1 1	1 1	73 73	7	73 73		AD AD	42791 42920	42926	1	1	72	7	72	
AD	40016		1	1	73	7	73		AD	42943		1	i	72	7	72	
AD AD	40055 40057	40050	1	1	73 73	7	73		AD AD	43051 43111	43100 43114	1 1	1 1	74 72	7	74 72	US
AD AD	40068	40059	1 1	1 1	73 73	7	73 73		AD	43111	40114	1	li	72	7	72	
AD	40074	40076	1	1	73	7	73		AD	43141	43142	1	1	72	7	72	1
AD AD	40079 40089	40091	1 1	1 1	73 73	7	73 73		AD AD	43144 43166	43167	1	1 1	72 72	7	72 72	
AD	40106	40091	1	1 1	68	7	68		AD	43194	49101	1	li	72	7	72	

AD				1						<u> </u>	<u> </u>							
AD	Serie	Numero de	ei titoli	e	illa qu il titol strati	ale lo co	della cedol deve un	prima la che essere ita	sortegg US tione =	Serie	Numero d	lei titoli		alla qu il titol cstrati	iale lo to	della cedol deve un	prima a che essere ita	sorteggio US zione = P
AD 49277 1 1 7 7 7 4 1 7 7 7 4 1 7 7 7 4 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7		dal	al		bile	1	estr	atto	Ultime	,	dul	al	<u> </u>			estr	atto	Ultimo sorte v US Prescrizione
AD	-			u	М	^_	M	^		<u> </u>			G	M	^	М		1
AD 43301 43344 1 1 74 7 74 US AE 38799 38990 1 1 67 7 7 7 7 AD 43462 43464 1 1 72 7 72 AE 38531 1 1 7 7 7 7 AD 43462 43464 1 1 72 7 72 AE 38531 1 1 7 7 7 7 AD 43462 43464 1 1 72 7 72 AE 38531 1 1 7 7 7 7 AD 43462 43464 1 1 72 7 72 AE 38531 38531 1 1 7 7 7 7 AD 43462 43464 1 1 72 7 72 AE 38531 38531 1 1 7 7 7 7 AE 43451	4.5	49947		,	,	71	7	71		AF	39788	39790	,	,	67	7	67	
AD			43344						US									
AD			13077	-														
AE			43464						1									
AE 34056 34137 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	AD													,				
AE 34139 34400 1 1 1 74 7 74 US AE 39868 1 1 1 71 7 71 71 AE 34151 3400 1 1 1 74 7 74 US AE 39871 3871 3871 3871 3871 AE 34505 1 1 72 7 72 WS AE 39893 3933 1 1 1 62 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		1			_							39851						
AE 34531 34701 34706 1 1 74 7 74 US AE 38930 38943 1 1 71 77 77 62 AE 34905 1 1 1 72 7 72 AE 38905 38903 1 1 1 71 77 73 AE 34908 1 1 1 72 7 72 AE 40005 38903 1 1 1 1 72 7 73 AE 34908 1 1 1 72 7 72 AE 40005 38903 1 1 1 1 73 7 73 AE 35007 33050 1 1 1 74 7 74 US AE 40005 40014 1 1 1 73 7 73 AE 35012 33156 1 1 1 74 7 7 4 US AE 40003 40014 1 1 1 73 7 73 AE 3522 33156 1 1 1 665 7 66 AE 4007 40015 1 1 1 73 7 73 AE 3523		1	ı	-														
AE 34700 34706 1 1 1 74 7 74 US AE 39930 39933 1 1 62 7 62 AE 34905												39873						
AE 34905		1											1					, P
AE 34983			01.00										1	_				
AE 35191 35195 1 74 77 74 US AE 40034 40035 1 1 73 77 73 AE 35221 35222 1 1 68 77 65 AE 40037 40077 1 1 73 77 73 AE 35235 1 1 65 77 65 AE 40075 40077 1 1 73 77 73 AE 35235 1 1 65 77 65 AE 40075 40077 1 1 73 77 73 AE 35325 1 1 69 77 69 AE 40160 40075 40077 1 1 73 77 73 AE 35920 35915 1 1 73 77 73 AE 40180 40252 1 1 68 77 68 AE 35920 35912 35915 1 1 73 77 73 AE 40288 40252 1 1 68 77 68 AE 35944 35956 1 1 73 77 73 AE 40288 40252 1 1 64 77 64 AE 35930 35950 1 1 73 77 73 AE 40746 40750 1 1 64 77 64 AE 35930 35950 1 1 73 77 73 AE 40746 40750 1 1 64 77 64 AE 35930 35950 1 1 73 77 73 AE 40746 40750 1 1 64 77 64 AE 35930 35344 1 1 73 77 73 AE 40746 40750 1 1 64 77 64 AE 36233 36234 1 1 73 77 73 AE 40746 40750 1 1 64 77 64 AE 36353 36364 1 1 73 77 73 AE 41124 41200 1 1 71 77 77 AE 36353 36364 1 1 73 77 73 AE 41124 41200 1 1 74 77 77 AE 36353 36364 1 1 73 77 73 AE 41124 41200 1 1 74 77 77 AE 36353 36364 1 1 73 77 73 AE 41124 41200 1 1 74 77 77 AE 36353 36364 1 1 73 77 73 AE 41124 41200 1 1 74 77 77 AE 36353 36364 1 1 73 77 73 AE 41124 41200 1 1 74 77 77 AE 36353 36364 1 1 73 77 73 AE 41124 41200 1 1 74 77 77 AE 36353 36364 1 1 73 77 73 AE 41124 41200 1 1 74 77 77 AE 36353 36364 1 1 73 77 73 AE 41124 41200 1 1 74 77 77 AE 36363 36364 1 1 73 77 73 AE 41124 41200 1 1 77 77 77 AE 36363 36364 1 1				1	1	72	7											
AE 33221 3522 1 1 68 7 68 AE 40037 1 1 73 7 73 AE 35323 1 1 65 7 65 AE 40075 40077 1 1 73 7 73 AE 35323 1 1 65 7 65 AE 40076 40076 1 1 73 7 73 AE 35323 1 1 69 7 69 AE 40160 40166 1 1 68 7 68 AE 35323 35315 1 1 73 7 73 AE 40196 40166 1 1 68 7 68 AE 35920 35915 1 1 73 7 73 AE 40198 40251 1 1 71 7 71 AE 35944 35956 1 1 73 7 73 AE 40251 40252 1 1 71 7 71 AE 35974 35977 1 1 73 7 73 AE 40748 40758 40758 40758 40758 AE 36803 36308 1 1 73 7 73 AE 40748 40758					_			,					1	_				
AE 33.923 1 65 7 65 AE 40075 40077 1 1 73 7 7 73 AE 35.325 1 1 65 7 65 AE 40075 40077 1 1 73 7 7 73 AE 35.325 1 1 65 7 65 AE 40160 40166 1 1 68 7 68 AE 35.922 35915 1 73 7 73 AE 40198 1 1 68 7 68 AE 35.922 35915 1 73 7 73 AE 40278 40281 1 71 7 7 71 AE 35.930 35.960 1 73 7 73 AE 40278 40281 1 71 7 71 AE 35.930 35.960 1 73 7 73 AE 40748 40750 1 1 64 7 64 AE 35.970 35.970 1 73 7 73 AE 40746 40750 1 1 64 7 64 AE 35.9344 35.971 1 73 7 7 73 AE 40746 40750 1 1 64 7 64 AE 36.933 36.234 1 72 7 7 72 AE 40910 41271 1 1 71 7 AE 36.935 36.306 1 73 7 7 73 AE 40748 40750 1 1 64 7 64 AE 36.935 36.306 1 73 7 7 73 AE 40748 40750 1 1 64 7 64 AE 36.935 36.306 1 73 7 7 73 AE 40740 41271 1 1 71 7 74 AE 36.935 36.306 1 73 7 7 73 AE 41190 41271 1 72 7 72 AE 36.834 36.835 1 73 7 7 73 AE 41190 41271 1 72 7 72 AE 36.836 36.306 1 73 7 7 73 AE 41190 41271 1 72 7 72 AE 36.836 36.836 1 73 7 7 73 AE 41190 41271 1 72 7 72 AE 36.836 36.836 1 73 7 7 73 AE 41190 41271 1 72 7 72 AE 36.836 36.836 1 73 7 7 73 AE 41191 41480 1 1 72 7 72 AE 36.836 36.836 1 73 7 7 73 AE 41191 41480 1 1 72 7 72 AE 36.838 36.836 1 73 7 7 73 AE 41191 41480 1 1 72 7 72 AE 36.838 36.836 1 73 7 7 73 AE 41191 41480 1 1 72 7 72 AE 36.838 36.836 1 73 7 7 73 AE 41191 41480 1 1 72 7 72 AE 36.838 36.836 1 73 7 7 73 AE 41191 41480 1 1 72 7 72 AE 36.838 36.836 1 73 7 7 73 AE 41180 41181 41181 41181 41181 41181 41181 41181 41181 41181 41181 4181 4188 4188 4188 4188 4188 4188 4188 4188 4188									US			40033	1 1	_				
AE 33.325			35222	- 1									l î	1				
AE 35739				1		1				AE		40077	1	1			73	
AE 35912 35915 1 1 73 7 73 AE 40251 40251 1 1 78 7 71 AE 35944 35956 1 1 73 7 73 AE 40278 40281 1 1 71 7 71 AE 35944 35956 1 1 73 7 73 AE 40743 AE 35959 35960 1 1 73 7 73 AE 40743 AE 35974 35977 1 1 73 7 73 AE 40743 AE 36233 36234 1 1 72 7 73 AE 40758 40759 1 1 64 7 64 AE 36233 36234 1 1 73 7 73 AE 40758 40759 1 1 64 7 64 AE 36334 36344 1 1 73 7 73 AE 4120 1 1 74 7 77 AE 36359 36360 1 1 73 7 73 AE 4120 4120 1 1 74 7 77 AE 36359 36360 1 1 73 7 73 AE 4120 4121 1 1 74 7 78 AE 36354 36355 1 1 73 7 73 AE 4131 1 1 72 7 7 72 AE 36363 36364 1 1 73 7 73 AE 4131 1 1 72 7 7 72 AE 36363 36364 1 1 73 7 73 AE 4131 1 1 72 7 7 72 AE 36363 36364 1 1 73 7 73 AE 41479 41480 1 1 1 22 7 7 72 AE 36381 36381 36382 1 1 73 7 73 AE 41479 41480 1 1 1 59 7 69 AE 36381 36381 36382 1 1 73 7 73 AE 41479 41480 1 1 1 59 7 69 AE 36381 36386 1 1 73 7 73 AE 41479 41480 1 1 1 59 7 69 AE 36383 36384 1 1 73 7 73 AE 41479 41480 1 1 1 59 7 69 AE 36384 36381 36382 1 1 73 7 73 AE 41479 41480 1 1 1 59 7 69 AE 36384 36381 36382 1 1 73 7 73 AE 41479 41480 1 1 1 59 7 69 AE 36384 36385 1 1 73 7 73 AE 41480 1 1 1 59 7 7 9 AE 36384 36385 1 1 73 7 73 AE 41479 41480 1 1 1 59 7 7 69 AE 36384 36385 1 1 73 7 73 AE 41479 41480 1 1 1 59 7 7 69 AE 36384 36385 1 1 73 7 73 AE 41480 1 1 1 59 7 7 69 AE 36384 1 1 1 73 7 73 AE 41480 1 1 1 59 7 7 69 AE 36384 1 1 1 73 7 73 AE 41480 1 1 1 59 7 7 69 AE 3738 1 1 1 73 7 73 AE 41480 1 1 1 59 7 7 70 AE 42224 1 1 1 73 7 7 73 AE 41480 1 1 1 59 7 7 70 AE 3738 1 1 1 73 7 73 AE 41480 1 1 1 59 7 7 70 AE 3738 1 1 1 73 7 7 73 AE 41480 1 1 1 59 7 7 70 AE 3738 1 1 1 73 7 7 73 AE 41480 1 1 1 73 7 7 73 AE 41479 1 1 1 70 7 7 70 AE 3738 1 1 1 73 7 7 73 AE 41480 1 1 1 73 7 7 73 AE 41480 1 1 1 70 7 7 70 AE 3738 1 1 1 73 7 7 73 AE 41480 1 1 1 70 7 7 70 AE 3738 1 1 1 73 7 7 73 AE 41480 1 1 1 70 7 7 70 AE 3738 1 1 1 73 7 7 73 AE 41480 1 1 1 70 7 7 70 AE 3738 1 1 1 73 7 7 73 AE 41480 1 1 1 70 7 7 70 AE 3738 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7				î	_				i			40166	1	_				
AE 3894 3896 1 1 73 7 73 AE 40743 40750 1 1 71 77 71 AE 3897 3898 3898 1 1 73 7 73 AE 40743 40750 1 1 64 7 64 AE 3897 3897 1 1 73 7 73 AE 40746 40750 1 1 64 7 64 AE 3897 3897 1 1 73 7 73 AE 40746 40750 1 1 64 7 64 AE 3897 3823 3823 1 1 73 7 73 AE 40746 40750 1 1 74 7 71 AE 3823 3823 1 1 73 7 73 AE 40910 41271 1 1 74 7 74 AE 3834 3834 1 1 73 7 73 AE 41124 41200 1 1 74 7 74 AE 3835 3835 3836 1 1 73 7 73 AE 411312 41313 1 1 72 7 72 AE 3836 3836 1 1 73 7 73 AE 411312 41313 1 1 72 7 72 AE 3837 3838 1 1 73 7 73 AE 41457 41480 1 1 69 7 69 AE 3838 3838 1 1 73 7 73 AE 41457 41480 1 1 69 7 69 AE 3838 3838 1 1 73 7 73 AE 41482 41480 1 1 69 7 69 AE 3838 3838 1 1 73 7 73 AE 41482 41482 1 1 1 1 1 1 1 1 1			35915	1			7					40050	1					
AE 35970 35960 1 1 1 73 7 73 AE 40743 1 1 1 64 7 64 AE 35971 35970 1 1 1 73 7 73 AE 40746 40750 1 1 1 64 7 64 AE 35973 35971 1 1 73 7 7 73 AE 40750 1 1 1 64 7 64 AE 36973 36393 36398 1 1 72 7 73 AE 40758 40759 1 1 1 64 7 64 AE 36233 36393 36398 1 1 72 7 73 AE 41124 41200 1 1 71 77 71 AE 36343 36343 36344 1 1 73 7 73 AE 41270 41313 1 1 72 7 7 72 AE 36354 36355 1 1 73 7 73 AE 41312 41313 1 1 72 7 7 72 AE 36354 36355 1 1 73 7 73 AE 41312 41313 1 1 72 7 7 72 AE 36354 36355 1 1 73 7 73 AE 41314 41313 1 1 72 7 7 72 AE 36354 36355 1 1 73 7 73 AE 41314 41313 1 1 72 7 7 72 AE 36354 36355 1 1 7 73 AE 41314 41313 1 1 72 7 7 72 AE 36354 36355 1 1 7 73 AE 41455 1 1 69 7 69 AE 36354 36355 1 1 7 73 AE 41455 1 1 69 7 69 AE 36354 36355 1 1 7 73 AE 41455 1 1 69 7 69 AE 36354 36355 1 1 7 73 AE 41455 1 1 69 7 69 AE 36354 AE 36354 36355 1 1 7 73 AE 41455 1 1 1 69 7 69 AE 36354 AE 36355 1 1 7 73 AE 41455 1 1 69 7 69 AE 36354 AE 36355 1 1 7 73 AE 41455 1 1 1 73 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7			· ·										1					
AE 3599				1	_							40281	1 1	_				P
AE 36974 35977 1 1 1 73 7 73 AE 40788 40759 1 1 1 64 7 64 AE 36905 36308 1 1 72 7 72 AE 40910 1 1 71 7 71 AE 36905 36308 1 1 73 7 73 AE 41124 41200 1 1 1 74 7 74 AE 36905 36308 1 1 73 7 73 AE 41270 41271 1 1 1 72 7 72 AE 36354 36355 1 1 1 73 7 73 AE 41312 41313 1 1 72 7 72 AE 36354 36355 1 1 1 73 7 73 AE 41318 1 1 1 72 7 72 AE 36353 36364 1 1 73 7 73 AE 41318 1 1 1 72 7 72 AE 36353 36364 1 1 73 7 73 AE 41471 1 1 1 72 7 72 AE 36353 36364 1 1 1 73 7 73 AE 41471 1 1 1 72 7 72 AE 36353 36364 1 1 1 73 7 73 AE 41479 41480 1 1 1 69 7 69 AE 36381 36381 36382 1 1 1 73 7 73 AE 41482 1 1 1 69 7 69 AE 36383 36384 1 1 1 73 7 73 AE 41482 1 1 1 69 7 69 AE 36383 36384 1 1 1 73 7 73 AE 41482 1 1 1 69 7 69 AE 36383 36384 1 1 1 73 7 73 AE 41482 1 1 1 69 7 69 AE 36383 36384 1 1 1 73 7 73 AE 41482 1 1 1 69 7 69 AE 36383 36385 1 1 1 66 7 66 AE 41501 41502 1 1 1 59 7 59 AE 36384 1 1 1 73 7 73 AE 41482 1 1 1 69 7 69 AE 36383 1 1 1 66 7 66 AE 41501 41502 1 1 1 59 7 59 AE 36384 1 1 1 73 7 73 AE 41484 1 1 1 70 7 7 70 AE 41883 4 1 1 1 70 7 7 70 AE 41884 4 1 1 1 70 7 7 70 AE 41884 4 1 1 1 70 7 7 70 AE 41884 4 1 1 1 70 7 7 70 AE 41884 4 1 1 1 70 7 7 70 AE 41884 4 1 1 1 1 70 7 7 70 AE 41884 4 1 1 1 1 70 7 7 70 AE 41884 4 1 1 1 1 70 7 7 70 AE 41884 4 1 1 1 1 70 7 7 70 AE 41884 4 1 1 1 1 70 7 7 70 AE 41884 4 1 1 1 1 70 7 7 70 AE 41884 4 1 1 1 1 70 7 7 70 AE 41884 4 1 1 1 1 70 7 7 70 AE 41884 4 1 1 1 1 70 7 7 70 AE 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42			35960		_							40750	l î	_	_			P
AE 36233			35977	- 1	_					ΑE	40758	40759	1	1	64			P
AE 36305	I			- 1	_								1					
AE 36393 36386 1 1 73 7 73 AE 41312 41313 1 1 72 77 72 AE 36363 36386 1 1 73 7 73 AE 41311 1 1 72 7 72 AE 36363 36386 1 1 73 7 73 AE 41311 1 1 72 7 72 AE 36363 36386 1 1 73 7 73 AE 41311 1 1 72 7 72 AE 36378 1 1 73 7 73 AE 41479 41480 1 1 69 7 69 AE 36381 36382 1 1 73 7 73 AE 41482 1 1 69 7 69 AE 36384 36381 1 1 73 7 73 AE 41482 1 1 69 7 69 AE 36385 36397 1 1 73 7 73 AE 41506 41507 1 1 59 7 59 AE 36386 3 36397 1 1 73 7 73 AE 41506 41507 1 1 59 7 59 AE 36386 1 1 63 7 63 P AE 41501 41522 1 1 59 7 59 AE 37035 1 1 63 7 63 P AE 41883 41836 1 1 67 7 67 AE 37215 1 1 69 7 69 AE 37315 1 1 70 7 70 AE 41889 41873 1 1 67 7 67 AE 37315 1 1 70 7 70 AE 41889 41873 1 1 67 7 67 AE 37317 37718 1 1 73 7 73 AE 42131 42132 1 1 70 7 70 AE 37757 37724 1 1 73 7 73 AE 42131 42132 1 1 70 7 70 AE 37757 37724 1 1 73 7 73 AE 42131 42132 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42189 1 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42189 1 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42201 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42203 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42201 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42203 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42201 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42203 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42203 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42201 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42201 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42203 1 1 70 7 70 AE 38531 38532 1 1 71 77 71 AE 42203 1 1 70 7 70 AE 38535 37936 1 1 62 7 62 P AE 42201 1 1 73 7 73 AE 38531 38532 1 1 71 77 71 AE 42203 1 1 70 7 70 AE 38769 1 1 73 7 73 AE 42203 1 1 70 7 70 AE 38769 1 1 73 7 73 AE 42204 1 1 73 7 73 AE 38668 3869 1 1 70 7 70 AE 42205 1 1 70 7 70 AE 38535 37936 1 1 60 7 60 P AE 42201 1 1 70 7 70 AE 38769 1 1 73 7 73 AE 42205 1 1 70 7 70 AE 38769 1 1 70 7 70 AE 42205 1 1 70 7 70 AE 38769 1 1 70 7 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	I			1	1		7						1	_				US
AE 36359 36360 1 1 1 73 7 73 AE 41318 1 1 1 72 7 72 AE 36363 36364 1 1 1 73 7 73 AE 41455 AE 36378 1 1 1 73 7 73 AE 41455 AE 36381 36381 1 1 73 7 73 AE 41455 AE 36381 36381 1 1 73 7 73 AE 41482 AE 36381 36381 1 1 73 7 73 AE 41482 AE 36381 36381 1 1 73 7 73 AE 41482 AE 36381 36381 1 1 73 7 73 AE 41507 1 1 1 69 7 69 AE 36395 36397 1 1 73 7 73 AE 41507 1 1 1 59 7 89 AE 36396 36397 1 1 73 7 73 AE 41506 AE 36398 1 1 73 7 73 AE 41506 1 1 59 7 89 AE 36666 3 1 1 60 7 66 AE 41521 41522 1 1 59 7 59 AE 37035 1 1 60 7 60 AE 41551 41573 1 1 74 7 74 AE 37035 1 1 1 60 7 60 AE 41583 41836 1 1 67 7 67 AE 37318 1 1 70 7 70 AE 41864 41865 1 1 67 7 67 AE 37318 1 1 70 7 70 AE 41864 41865 1 1 67 7 67 AE 37757 1 1 1 73 7 73 AE 42112 42113 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42140 42141 1 1 70 7 70 AE 37766 1 1 73 7 73 AE 42140 42141 1 1 70 7 70 AE 37766 1 1 73 7 73 AE 42180 1 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42180 1 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42180 1 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42191 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42180 1 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42180 1 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42180 1 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42180 1 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42180 1 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42180 1 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42180 1 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42180 1 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42280 1 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42280 1 1 1 70 7 70 AE 3853 3869 1 1 73 7 73 AE 42280 1 1 1 70 7 70 AE 3860 3860 3860 1 1 73 7 73 AE 42281 1 1 70 7 70 AE 3860 3860 3860 1 1 73 7 73 AE 42281 1 1 70 7 70 AE 3860 3860 3860 1 1 73 7 73 AE 42281 1 1 70 7 70 AE 3860 3860 3860 1 1 73 7 73 AE 42281 1 1 70 7 70 AE 3860 3860 3860 1 1 70 70 70 AE 42285 1 1 1 71 7 71 AE 42285 1 1 1 70 7 70 AE 3860 3860 3860 1 1 70 7 70 AE 42285 1 1 1 70 7 70 AE 3860 3860 3860 1 1 70 7 70 AE 42285 1 1 1 70 7 70 AE 38760 1 1 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70					_								1 1	1 -				
AE 36363 36384 1 1 73 7 73 AE 41479 41480 1 1 69 7 69 AE 36378 1 1 73 7 73 AE 41479 41480 1 1 69 7 69 AE 36378 36384 1 1 73 7 73 AE 41479 41480 1 1 69 7 69 AE 36381 36382 1 1 73 7 73 AE 41482 1 1 69 7 69 AE 36383 36387 1 1 73 7 73 AE 41506 41507 1 1 59 7 59 AE 36384 36385 36397 1 1 73 7 73 AE 41506 41507 1 1 59 7 59 AE 36666 1 1 63 7 63 P AE 41883 41836 1 1 67 7 67 AE 37215 1 1 63 7 63 P AE 41883 41836 1 1 67 7 67 AE 37315 1 1 70 7 70 AE 41889 41873 1 1 67 7 67 AE 37315 1 1 70 7 70 AE 41889 41873 1 1 67 7 70 AE 37318 37124 1 1 73 7 73 AE 42131 42132 1 1 70 7 70 AE 37723 37724 1 1 73 7 73 AE 42131 42132 1 1 70 7 70 AE 37723 37724 1 1 73 7 73 AE 42131 42132 1 1 70 7 70 AE 37723 37724 1 1 73 7 73 AE 42140 42141 1 1 70 7 70 AE 37723 37726 1 1 73 7 73 AE 42131 42132 1 1 70 7 70 AE 37723 37726 1 1 73 7 73 AE 42131 42132 1 1 70 7 70 AE 37723 37726 1 1 73 7 73 AE 42131 42132 1 1 70 7 70 AE 37723 37726 1 1 73 7 73 AE 42131 42132 1 1 70 7 70 AE 37723 37724 1 1 73 7 73 AE 42203 1 1 1 70 7 70 AE 37723 37726 1 1 73 7 73 AE 42201 1 1 70 7 70 AE 37723 37936 1 1 62 7 62 P AE 42225 1 1 73 7 73 AE 37731 37936 1 1 73 7 73 AE 42203 1 1 70 7 70 AE 38531 38532 1 1 71 7 7 71 AE 42225 1 1 73 7 73 AE 37791 1 1 73 7 73 AE 42203 1 1 73 7 73 AE 37791 1 1 73 7 73 AE 42203 1 1 70 7 70 AE 38531 38532 1 1 71 7 71 AE 42225 1 1 73 7 73 AE 38791 1 1 73 7 73 AE 42203 1 1 73 7 73 AE 38791 1 1 73 7 73 AE 42203 1 1 73 7 73 AE 38791 1 1 73 7 73 AE 42206 1 1 73 7 73 AE 38791 1 1 73 7 73 AE 42206 1 1 73 7 73 AE 38791 1 1 73 7 73 AE 42206 1 1 73 7 73 AE 38791 1 1 73 7 73 AE 42206 1 1 73 7 73 AE 38791 1 1 73 7 73 AE 42285 42296 1 1 73 7 73 AE 38791 1 1 73 7 73 AE 42285 42296 1 1 73 7 73 AE 38791 1 1 73 7 73 AE 42285 42296 1 1 73 7 73 AE 38794 3874 38745 1 1 73 7 73 AE 42285 42296 1 1 73 7 73 AE 38794 38795 1 1 73 7 73 AE 42285 42296 1 1 73 7 73 AE 38794 38795 1 1 73 7 73 AE 42285 42296 1 1 73 7 73 AE 38794 38794 38795 1 1 73 7 73 AE 42286 42391 1 1 69 7 69 AE 38795 3 1 1 73 7 73 AE 42286 42391 1 1 69 7 69 AE 38794 3 1 1 73 7 73 AE 42286 42391 1 1 69 7 69					_							41313	1	1				
AE 36374	I			- 1									1	i				
AE 36378 36381 36382 1 1 73 7 73 AE 41482 1 1 69 7 69 AE 36381 36382 1 1 73 7 73 AE 41506 41507 1 1 59 7 59 AE 36381 36382 1 1 73 7 73 AE 41521 41522 1 1 59 7 59 AE 36381 36382 1 1 66 7 66 69 AE 41551 41573 1 1 74 7 74 AE 37035 1 1 66 7 66 69 AE 41833 41836 1 1 67 7 67 AE 37215 1 1 68 7 68 AE 41848 41853 1 1 67 7 67 AE 37215 1 1 70 7 70 AE 41864 41865 1 1 67 7 67 AE 37318 1 1 70 7 70 AE 41864 41865 1 1 67 7 67 AE 37318 1 1 70 7 70 AE 42112 42113 1 1 70 7 70 AE 37717 37718 1 1 73 7 73 AE 42140 42141 1 1 70 7 70 AE 37757 AE 37769 1 1 1 73 7 73 AE 42140 42141 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 1 73 7 73 AE 42201 1 1 70 7 70 AE 37791 AE 37791 1 1 73 7 73 AE 42203 1 1 1 70 7 70 AE 37791 AE 37791 1 1 73 7 73 AE 42203 1 1 1 73 7 73 AE 42203 1 1 1 73 7 73 AE 42203 1 1 1 73 7 73 AE 42203 1 1 1 73 7 73 AE 42203 1 1 1 73 7 73 AE 42203 1 1 1 70 7 70 AE 38535 1 38532 1 1 1 71 7 71 AE 42205 1 1 1 73 7 73 AE 38535 1 1 1 71 7 7 71 AE 42205 1 1 1 73 7 73 AE 38535 1 1 1 71 7 71 AE 42205 1 1 1 73 7 73 AE 38535 1 1 1 71 7 71 AE 42205 1 1 1 73 7 73 AE 38606 38609 1 1 58 7 58 P AE 42213 1 1 1 70 7 7 70 AE 38797 AE 38797 AE 38797 AE 38797 AE 42382 1 1 73 7 73 AE 42382 1 1 71 71 71 AE 42205 1 1 1 73 7 73 AE 38606 1 1 1 73 7 73 AE 42382 1 1 1 71 7 71 AE 42205 1 1 1 73 7 73 AE 38606 1 1 1 73 7 73 AE 42382 1 1 1 71 7 71 AE 42382 1 1 1 73 7 73 AE 38606 1 1 1 73 7 73 AE 42382 1 1 1 71 7 71 AE 42382 1 1 1 70 7 7 70 AE 38797 AE 38797 AE 42382 1 1 1 73 7 73 AE 42382 1 1 1 73 7 73 AE 42382 1 1 1 71 7 71 AE 42382 1 1 1 71 7 71 AE 42382 1 1 1 71 7 71 AE 42382 1 1 1 71 7 71 AE 42382 1 1 1 71 7 71 AE 42382 1 1 1 71 7 71 AE 42382 1 1 1 71 7 71 AE 42382 1 1 1 71 7 71 AE 42382 1 1 1 71 7 71 AE 42382 1 1 1 71 7 71 AE 42382 1 1 1 71 7 71 AE 42382 1 1 1 71 7 71 AE 38606 1 1 1 73 7 73 AE 42382 1 1 1 60 7 60 P AE 42382 1 1 1 60 7 60 P AE 42382 1 1 1 60 7 60 P AE 42382 1 1 1 71 7 71 AE 42382 1 1 1 71 7 71 AE 38433 1 1 1 60 7 7 60 P AE 42382 1 1 1 60 7 60 P AE 42382 1 1 1 71 7 7 71 AE 42382 1 1 1 71 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7			30304	- 1	_								1	_	69			
AE 36384 36385 36397 1 1 73 7 73 AE 41506 41507 1 1 1 59 7 59 AE 36384 36385 36397 1 1 73 7 73 AE 41521 41522 1 1 1 59 7 59 AE 36666 1 1 1 66 7 66 AE 41551 41573 1 1 74 7 74 AE 37035 1 1 1 66 7 66 AE 41551 41573 1 1 1 74 7 74 AE 37035 1 1 1 69 7 69 AE 41864 41865 1 1 67 7 67 AE 37315 1 1 70 7 7 70 AE 41869 41873 1 1 67 7 67 AE 37315 1 1 70 7 7 70 AE 41869 41873 1 1 67 7 67 AE 37318 1 1 70 7 70 AE 42112 42113 1 1 70 7 70 AE 37717 37718 1 1 73 7 73 AE 42112 42113 1 1 70 7 70 AE 37756 1 1 1 73 7 73 AE 42189 1 1 70 7 70 AE 37766 1 1 1 73 7 73 AE 42189 1 1 1 70 7 70 AE 37766 1 1 1 73 7 73 AE 42201 1 1 1 70 7 70 AE 37766 1 1 1 73 7 73 AE 42201 1 1 1 70 7 70 AE 37777 1 1 1 73 7 73 AE 42201 1 1 1 70 7 70 AE 37793 AE 37793 1 1 1 73 7 73 AE 42201 1 1 1 73 7 73 AE 3860 38609 1 1 1 73 7 73 AE 42206 1 1 1 73 7 73 AE 3860 38609 1 1 1 73 7 73 AE 42206 1 1 1 73 7 73 AE 3860 38609 1 1 1 71 7 71 AE 42205 42267 1 1 73 7 73 AE 3860 38609 1 1 1 73 7 73 AE 42205 1 1 1 73 7 73 AE 3860 38609 1 1 1 73 7 73 AE 42205 1 1 1 73 7 73 AE 3860 38609 1 1 1 73 7 73 AE 42205 1 1 1 73 7 73 AE 3860 38609 1 1 1 73 7 73 AE 42205 1 1 1 73 7 73 AE 3860 38793 1 1 1 71 7 71 AE 42205 42267 1 1 1 73 7 73 AE 3860 38793 1 1 1 71 7 71 AE 42205 42267 1 1 1 73 7 73 AE 3860 38793 1 1 1 71 7 71 AE 42205 42207 1 1 1 73 7 73 AE 3860 38793 1 1 1 71 7 71 AE 42205 42207 1 1 1 73 7 73 AE 3860 38793 1 1 1 71 7 71 AE 42205 42207 1 1 1 73 7 73 AE 3860 38793 1 1 1 71 7 71 AE 42205 42207 1 1 1 73 7 73 AE 3860 38793 1 1 1 71 7 71 AE 42205 42207 1 1 1 73 7 73 AE 3860 38793 1 1 1 71 7 71 AE 42205 42207 1 1 1 73 7 73 AE 3860 38793 1 1 1 73 7 73 AE 42205 1 1 1 1 73 7 73 AE 3860 38793 1 1 1 73 7 73 AE 42205 1 1 1 1 73 7 73 AE 3860 38793 1 1 1 71 7 71 AE 42205 42207 1 1 1 73 7 73 AE 3860 38793 1 1 1 73 7 73 AE 42205 1 1 1 1 73 7 73 AE 3860 38793 1 1 1 73 7 73 AE 42205 1 1 1 1 73 7 73 AE 42205 1 1 1 1 73 7 73 AE 42205 1 1 1 1 73 7 73 AE 42205 1 1 1 1 73 7 73 AE 42205 1 1 1 1 73 7 73 AE 42205 1 1 1 1 73 7 73 AE 42205 1 1 1 1 73 7 73 AE 42205 1 1 1 1 73 7 73 AE 42205 1 1 1 1 73 7 73				ī								41480		_				
AE 36395 36397 1 1 73 7 73 AE 41521 41522 1 1 1 59 7 59 AE 36666 67 66 AE 41551 41573 1 1 74 7 74 AE 37035 1 1 1 663 7 663 P AE 41833 41836 1 1 67 7 67 AE 37215 1 1 1 69 7 69 AE 41864 41865 1 1 67 7 67 AE 37315 1 1 70 7 70 AE 41869 41873 1 1 67 7 67 AE 37318 1 1 70 7 70 AE 41869 41873 1 1 67 7 67 AE 37318 1 1 70 7 70 AE 41869 41873 1 1 70 7 70 AE 37318 1 1 73 7 73 AE 42112 42113 1 1 70 7 70 AE 37717 37718 1 1 73 7 73 AE 42131 42132 1 1 70 7 70 AE 37757 1 1 1 73 7 73 AE 42140 42141 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 1 73 7 73 AE 42191 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 1 73 7 73 AE 42201 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 1 73 7 73 AE 42201 1 1 70 7 70 AE 37779 1 1 1 73 7 73 AE 42201 1 1 70 7 70 AE 37793 37936 1 1 62 7 62 P AE 42203 1 1 1 73 7 73 AE 37893 37936 1 1 62 7 62 P AE 42203 1 1 1 73 7 73 AE 38653 38532 1 1 1 71 7 71 AE 42225 1 1 1 73 7 73 AE 38653 3869 1 1 1 67 7 67 AE 42225 1 1 1 73 7 73 AE 38653 3869 1 1 1 73 7 73 AE 42201 1 1 73 7 73 AE 38653 3869 1 1 1 67 7 67 AE 42225 1 1 1 73 7 73 AE 38653 3869 1 1 1 71 7 71 AE 42225 1 1 1 73 7 73 AE 38606 38609 1 1 1 58 7 58 P AE 42217 42278 1 1 73 7 73 AE 38734 38745 1 1 73 7 73 AE 42297 42286 1 1 73 7 73 AE 38755 1 1 1 71 7 71 AE 42227 42286 1 1 73 7 73 AE 38734 38745 1 1 73 7 73 AE 42297 42286 1 1 73 7 73 AE 38734 38745 1 1 73 7 73 AE 42297 42286 1 1 73 7 73 AE 38735 1 1 1 73 7 73 AE 42241 1 1 73 7 73 AE 38655 1 1 1 71 7 71 AE 42225 42286 1 1 73 7 73 AE 38655 1 1 1 71 7 71 AE 42226 42287 42388 1 1 69 7 69 AE 38736 38737 1 1 1 73 7 73 AE 42289 1 1 69 7 69 AE 38737 38748 1 1 1 73 7 73 AE 42289 1 1 1 69 7 69 AE 38737 38748 1 1 1 73 7 73 AE 42289 1 1 1 73 7 73 AE 38737 4 3845 1 1 1 73 7 73 AE 42289 1 1 1 73 7 73 AE 38738 38748 1 1 1 73 7 73 AE 42289 1 1 1 69 7 69 AE 38755 1 1 1 73 7 73 AE 42289 1 1 1 69 7 69 AE 38756 38751 1 1 73 7 73 AE 42289 4238 1 1 69 7 69 AE 38757 1 1 1 73 7 73 AE 42289 4238 1 1 69 7 69 AE 38758 38751 1 1 73 7 73 AE 42289 4238 1 1 69 7 69 AE 38758 38751 1 1 73 7 73 AE 42289 4238 1 1 69 7 69 AE 38758 38751 1 1 73 7 73 AE 42289 4238 1 1 69 7 69 AE 38758 38758 1 1 1 73 7 73	I		36382	1	1							41507	_					P
AE 36666 1 1 66 7 66 P AE 41833 41836 1 1 74 7 74 4 7 7 74 AE 37035 1 1 66 7 66 P AE 41843 41836 1 1 67 7 67 AE 37315 1 1 69 7 69 AE 41864 41865 1 1 67 7 67 AE 37315 1 1 70 7 70 AE 41864 41865 1 1 67 7 67 AE 37315 1 1 70 7 70 AE 41864 41865 1 1 67 7 67 AE 37318 1 1 70 7 70 AE 42112 42113 1 1 70 7 70 AE 3717 3718 1 1 73 7 73 AE 42113 42132 1 1 70 7 70 AE 3717 3718 1 1 73 7 73 AE 42140 42141 1 1 70 7 70 AE 3717 AE 37166 1 1 73 7 73 AE 42189 1 1 1 70 7 70 AE 37166 1 1 73 7 73 AE 42201 1 1 70 7 70 AE 3717 AE 3717 1 1 1 73 7 73 AE 42201 1 1 70 7 70 AE 3717 AE 3717 1 1 1 73 7 73 AE 42201 1 1 70 7 70 AE 3717 AE 3717 AE 42201 1 1 70 7 70 AE 3717 AE 3718 AE 3717 AE 42201 1 1 70 7 70 AE 3718 AE 3718 AE 3718 AE 42201 1 1 70 7 70 AE 3718 AE 3718 AE 3718 AE 42201 1 1 70 7 70 AE 3718 AE 3718 AE 3718 AE 42201 1 1 70 7 70 AE 3718 AE 3719 AE 3718 AE 42201 1 1 70 7 70 AE 3718 AE 3718 AE 42201 1 1 70 7 70 AE 3718 AE 3718 AE 42201 1 1 70 7 70 AE 3718 AE 3718 AE 3719 AE 42206 1 1 1 73 7 73 AE 42206 1 1 1 73 7 73 AE 42206 1 1 1 73 7 73 AE 3718 AE 3719 AE 3718 AE 42206 1 1 1 73 7 73 AE 42206 1 1 1 73 7 73 AE 42206 1 1 1 73 7 73 AE 3718 AE 3805 AE 3805 AE 3805 AE 3806 3860 1 1 70 71 71 AE 4225 AE 3807 AE 3808 A				- 1	_								_	1 -				P
AE 37035	I		36397	- 1	_									1				บร
AE 37275				- 1	_				ъ				1	ī				
AE 37315				- 1	_				•	ΑE	41864	41865	1	1	67	7	67	
AE 37717 3718 1 1 73 7 73 AE 42131 42132 1 1 70 7 70 AE 37723 37724 1 1 73 7 73 AE 42140 42141 1 1 70 7 70 AE 37756 1 1 73 7 73 AE 42189 1 1 1 70 7 70 AE 37766 1 1 73 7 73 AE 42189 1 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42201 1 1 1 70 7 70 AE 37769 1 1 73 7 73 AE 42201 1 1 1 73 7 73 AE 37777 1 1 1 73 7 73 AE 42201 1 1 1 73 7 73 AE 37935 37936 1 1 62 7 62 P AE 42203 1 1 1 73 7 73 AE 38054 1 1 66 7 7 67 AE 42241 1 1 73 7 73 AE 38531 38532 1 1 71 7 71 AE 4225 1 1 1 73 7 73 AE 38535 1 1 71 7 71 AE 42267 1 1 73 7 73 AE 38536 38606 38609 1 1 58 7 78 8 P AE 42295 42298 1 1 73 7 73 AE 38606 38606 38609 1 1 58 7 7 73 AE 42295 42298 1 1 73 7 73 AE 38748 38755 1 1 73 7 73 AE 42233 42326 1 1 69 7 69 AE 38755 1 1 73 7 73 AE 42337 4238 1 1 69 7 69 AE 38750 38751 1 73 7 73 AE 42382 1 1 73 7 73 AE 38755 1 1 73 7 73 AE 42286 1 1 69 7 69 AE 38755 1 1 73 7 73 AE 42286 1 1 69 7 69 AE 38797 AE 38805 1 1 73 7 73 AE 42286 1 1 69 7 69 AE 38797 AE 38805 1 1 73 7 73 AE 42286 1 1 69 7 69 AE 38797 AE 38805 1 1 73 7 73 AE 42282 1 1 69 7 69 AE 38805 1 1 73 7 73 AE 42282 1 1 69 7 69 AE 38805 1 1 73 7 73 AE 42286 1 1 69 7 69 AE 38805 1 1 73 7 73 AE 42286 1 1 69 7 69 AE 389071 1 1 69 7 69 AE 42295 42298 1 1 1 71 7 71 AE 42286 1 1 69 7 69 AE 38805 1 1 73 7 73 AE 42286 1 1 69 7 69 AE 38805 1 1 73 7 73 AE 42282 1 1 69 7 69 AE 38805 1 1 73 7 73 AE 42282 1 1 69 7 69 AE 38805 1 1 73 7 73 AE 42282 1 1 69 7 69 AE 38805 1 1 73 7 73 AE 42282 1 1 69 7 69 AE 38805 1 1 73 7 73 AE 42286 1 1 73 7 73 AE 42288 1 1 73 7 73 AE 42286 1 1 73 7 73 AE 42286 1 1 73 7 73 AE 42288 1 1 73 7 73 AE	AE			ī	1													,
AE 37757																		
AE 37766	AE	37717																
AE 37766	AE	37757	37724	1 1				73				45141		1				
AE 37769		37766		î	_	73		73			42191				70	7	70	
AE 37791	AE	37769				73		73						ı	73		73	
AE 37935 37936 1 1 62 7 62 P AE 42225 1 1 73 7 73 AE 38531 38532 1 1 71 7 71 AE 42265 42267 1 1 73 7 73 AE 38535 1 1 71 7 71 AE 42265 42267 1 1 73 7 73 AE 38535 1 1 71 7 71 AE 42277 42278 1 1 73 7 73 AE 38536 38609 1 1 58 7 58 P AE 42316 42319 1 1 69 7 69 AE 38734 38745 1 1 73 7 73 AE 42323 42326 1 1 69 7 69 AE 38748 1 1 73 7 73 AE 42337 42338 1 1 69 7 69 AE 38750 38751 1 1 73 7 73 AE 42382 42388 1 1 69 7 69 AE 38797 1 1 73 7 73 AE 42382 42388 1 1 69 7 69 AE 38805 AE 38805 1 1 67 7 67 AE 42391 42392 1 1 69 7 69 AE 38805 AE 38901 1 1 69 7 69 AE 42443 42454 1 1 64 7 64 AE 39021 1 1 69 7 69 AE 42496 AE 39071 1 1 73 7 73 AE 42496 AE 39071 1 1 73 7 73 AE 42713 AE 42713 AE 42713 AE 42713 AE 42713 AE 42718 AE 39413 AE 39405 AE 39413 AE 42718 AE 42777 42780 AE 39428 AE 39455 AE 39456 39546 39547 1 1 60 7 60 P AE 42802 42803 1 1 68 7 68 AE 39536 AE 39536 39546 39546 39547 1 1 60 7 60 P AE 42996 42997 1 1 72 7 72 AE 39613 39613 39616 1 7 7 7 7 7 7 AE 42996 42997 1 1 72 7 72 AE 39613 39616 1 1 70 7 70 AE 42996 42997 1 1 72 7 72 AE 39613 39613 39616 1 1 70 7 70 AE 42996 42997 1 1 72 7 72 AE 39613 39616 1 1 70 7 70 AE 42996 42997 1 1 72 7 72 AE 39613 39616 1 1 70 7 70 AE 42996 42997 1 1 72 7 72 AE 39613 39616 1 1 70 7 70 AE 42996 42997 1 1 72 7 72 AE 39613 39616 39547 1 1 70 7 70 AE 42996	AΕ			1		73		73						_			73	
AE 38534 38532 1 1 71 7 71 AE 42265 42267 1 1 73 7 73 AE 38535 1 1 71 7 71 AE 42277 42278 1 1 73 7 73 AE 38537 AE 38539 1 1 71 7 71 AE 42295 42298 1 1 73 7 73 AE 38538 AE 38734 38745 1 1 73 7 73 AE 42337 42338 1 1 69 7 69 AE 38734 38750 38751 1 1 73 7 73 AE 42387 42388 1 1 69 7 69 AE 38755 AE 38755 1 1 73 7 73 AE 42387 42388 1 1 69 7 69 AE 38756 AE 38757 1 1 73 7 73 AE 42387 42388 1 1 69 7 69 AE 38758 AE 38805 AE 38805 AE 38805 AE 38805 AE 38805 AE 38901 AE 38901 AE 38901 AE 39011 A 1 69 7 69 AE 42443 42454 1 1 64 7 64 AE 39011 AE 39011 AE 39011 AE 39011 AE 39011 AE 39011 AE 39011 AE 39011 AE 39011 AE 39011 AE 39011 AE 39011 AE 39011 AE 39011 AE 39011 AE 39011 AE 39011 AE 39011 AE 39015 AE 39407 AE 39407 AE 39407 AE 39407 AE 39407 AE 39407 AE 39407 AE 39407 AE 39407 AE 39408	AE		95000	- 1		73		73			42206 42205						13	
AE 38531 38532 1 1 71 7 71 AE 42265 42267 1 1 73 7 73 AE 38535 1 1 71 77 71 AE 38535 1 1 71 77 71 AE 42277 42278 1 1 73 7 73 AE 38536 38606 38609 1 1 58 7 58 P AE 42295 42298 1 1 73 7 73 AE 38734 38745 1 1 73 7 73 AE 42333 42326 1 1 69 7 69 AE 38755 1 1 73 7 73 AE 42382 1 1 69 7 69 AE 38755 AE 38755 1 1 73 7 73 AE 42381 42382 1 1 69 7 69 AE 38797 AE 38805 1 1 67 7 67 AE 42391 42392 1 1 69 7 69 AE 38051 1 1 69 7 69 AE 42496 1 1 64 7 64 AE 39021 1 1 69 7 69 AE 42496 1 1 64 7 64 AE 39031 1 1 69 7 69 AE 42695 42700 1 1 74 7 74 AE 39413 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 77 71 AE 39413 1 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 77 71 AE 39413 1 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 77 71 AE 39413 1 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 77 71 AE 39413 1 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 77 71 AE 39413 1 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 7 71 AE 39413 1 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 7 71 AE 39413 1 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 7 71 AE 39413 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 7 71 AE 39413 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 7 71 AE 39413 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 7 71 AE 39415 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 7 71 AE 39415 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 7 71 AE 39415 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 7 71 AE 39415 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 7 71 AE 39415 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 7 71 AE 39415 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 7 71 AE 39415 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 7 71 AE 39415 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 7 71 AE 39415 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 7 71 AE 39415 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 7 71 AE 39415 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 7 71 AE 39415 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 7 71 71 AE 39415 1 1 71 7 71 71 AE 39415 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 7 71 71 AE 39415 1 1 71 7 71 71 AE 39415 1 1 71 7 71 71 AE 39415 1 1 71 7 71 71 AE 39415 1 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 7 71 71 AE 39415 1 1 71 7 7 71 AE 39415 1 1 1 73 7 73 AE 42718 1 1 71 7 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	AE		37936	- 1	_				יץ		42241						73	
AE 38535	AE		38532	- 1						AE	42265		1		73	7	73	
AE	AE	38535		- 1		71	7	71		ΑE	42277	42278	1	1	73	7	73	
AE	AE	38579		- 1	1	71	7	71	,									
AE 38750 38751 1 1 73 7 73 AE 42387 42388 1 1 69 7 69 AE 38757 AE 39415 AE 39428 AE 39415 AE 39428 AE 39438 AE 42777 AE 39428 AE 39438 AE 42777 AE 39428 AE 39438 AE 42777 AE 39435 AE 39438 AE 42777 AE 39435 AE 39438 AE 42777 AE 39435 AE 39438 AE 42777 AE 39435 AE 39438 AE 42777 AE 39435 AE 39438 AE 42777 AE 39435 AE 39436 AE 39436 AE 39536 AE								58	P								69	
AE 38750	AE		38745	- 1				73	;									
AE 38755	AE		38751					73				12000						
AE 38805	AE	38755	3.51					73		ĄΕ	42387				69	7	69	
AE 39021	AE	38797		- 1	1	73	7	73		ΑE	42391				69	7	69	İ
AE	AE	38805				67		67				42454				7		P
AE	AE	39021								AE		/27 00				$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$		P US
AE 39407	AE AE			- 1				72				42100				'7		US
AE 39413	AE			- 1		73		73							71	7		
AE 39415	AE	39413		_		73		73		AE	42728			1	71	7	71	
AE 39455 1 1 73 7 73 7 73 AE 42786 1 1 71 7 71 AE 39536 39547 1 1 60 7 60 P AE 42802 42803 1 1 68 7 68 AE 39546 39547 1 1 60 7 60 P AE 42919 1 1 72 7 72 AE 39613 39616 1 1 70 7 70 AE 42936 42937 1 1 72 7 72	AE	39415			1	73	7	73		AE	42751			1	71	7	71	
AE 39536 1 1 60 7 60 P AE 42802 42803 1 1 68 7 68 AE 39546 39547 1 1 60 7 60 P AE 42919 1 1 72 7 72 AE 39613 39616 1 1 70 7 70 AE 42936 42937 1 1 72 7 72						73		73				42780				<u> 7</u>		
AE 39546 39547 1 1 60 7 60 P AE 42919 1 1 72 7 72 AE 39613 39616 1 1 70 7 70 AE 42936 42937 1 1 72 7 72	AE AF				1			73	₁₀			40000						
AE 39613 39616 1 1 70 7 70 AE 42936 42937 1 1 72 7 72	AE	39546	39547		1							42803				'7		
	AE	39613	39616		1	70	7	70	•	ΑE		42937			72	7	72	
	AE	39781	39782	1	1	67		67		ΑE	42951				72	7	72	

	Numero de	i titoli	i	Data lla qui l titole))	Scad della cedol deve	prima a che	sorteggio US zione = P		Numero d	el titoli	i	Data lla qu il titol	ale lo		prima a che	
Serie	dal	al		stratt imbor bile		un al ti estr	ita. tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Seric	dal	al		strati imbo bile		deve d un al ti estra	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	5 &		-,		G	M	A	М	A	5 4
AE	42963	42965	1	1	72	7	72		AF	38476		1	1	59	7	59	P P
AE AE	42968 42983	42969	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		AF AF	38497 38516		1 1	1 1	59 71	7	59 71	
AE	42988	42990	1	i	72	7	72		AF	38550	38551	1	ĺ	71	7	71	
AE	43051	43100	1	1	74	7	74	US	AF	38577	38579	1	1	71	7	71	
AE	43107	43108	1	1	72 72	7	72 72		AF AF	38590 38620	38621	1 1	1 1	71 58	7	71 58	P
AE AE	43125 43139	43128 43142	1	1	72	7	72		AF	38703	36021	1	1	73	7	73	-
AE	43151	10112	ī	ī	72	7	72		AF	38707	38708	1	1	73	7	73	
AE	43163	43165	1	1	72	7	72		AF	38722		1	1	73	7	73	
AE AE	43214 43225	43217 43227	1 1	1 1	71 71	7	71 71		AF AF	38724 38736	38725	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
AE	43225	43221	1	1	74	7	74	US	AF	38753			1	73	7	73	
AE	43494	43496	î	ı î	72	7	72	00	AF	38794		Î	Î	73	;	73	
AE	43508		1	1	63	7	63	P	AF	38850		1	1	67	7	67	
AF	33711	33740	1	1	74	7	74	US	AF	39005		1	1	69	7	69	
AF AF	34056 34139	34137 34400	1 1	1	74 74	7	74 74	US US	AF AF	39061 39076	39062	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	69	7 7	69 69	
AF	34551	34600	i	i	74	7	74	US	AF	39329	39330	1	1	70	7	70	
AF	34701	34706	1	1	74	7	74	US	AF	39338	5555	ī	ī	70	7	70	
AF	35007	35050	1	1	74	7	74	US	AF	39352		1	1	70	7	70	
AF AF	35081 35101	35156	1	1	58 74	7	58 74	P US	AF	39386		1	1	70	7	70	
AF	35324	33136	1	i	65	7	65	US	AF AF	39420 39435		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73	7 7	73 73	
AF	35430	35434	ī	ī	62	7	62	P	AF	39442		ĺ	ĺi	73	7	73	
AF	35441	35442	1	1	62	7	62	P	AF	39449	39450	1	1	73	7	73	
AF AF	35516 35810	35517	1 1	, 1 1	70 70	7	70 70		AF	39480		1	1	73	7	73	
AF	35904		1	1	73	7	73		AF AF	39485 39489		1	1 1	73	7 7	73	
AF	35915	35916	ī	ī	73	7	73		AF	39497		1	ĺi	73	7	73	
AF	35930		1	1	73	7	73		AF	39547	39548	1	1	60	7	60	
AF AF	35937 35942	35945	1 1	1 1	73 73	7	73 73		AF	39606	39608	1	1	70	7	70	1
AF	35953	30343	1	1	73	7	73		AF AF	39689 39699	39700	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	70	7 7	70 70	1
AF	35955		1	1	73	7	73		AF	39706	35100	1	li	67	7	67	
AF	35961		1	1	73	7	73		AF	39713	39724	ī	ī	67	7	67	
AF AF	35963 35983	35984	1	1	73 73	7	73 73		AF	39735	39742	1	1	67	7	67	
AF	35989	35992	1	i	73	7	73		AF AF	39770 39801	39802	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	67	7 7	67	
AF	35999		1	1	73	7	73		AF	39832	33602	i	li		7	71	
AF	36027	36029	1	1	68	7	68		AF	39861	39862	1	1	71	7	71	
AF AF	36265 36270	36271	1	1 1	72 72	7	72 72		AF	39882	80005	1	1	71	7	71	
AF	36319	36324	î	î	73	7	73		AF AF	39884 39898	39885	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71	
AF	36338	3634 0	1	1	73	7	73		AF	39967		l î	ì	62	7	62	
AF	36548		1	1	69	7	69		AF	40001		1	1	73	7	73	
AF AF	36557 36561		1	1	69 69	7	69 69		AF	40019	40021	1	1			73 73	
AF	36652		1	î	66	7	66		AF AF	40029 40042	40031	1 1	1 1			73	
AF	36705	36707	1	1	68	- 7	68		AF	40060	40061	ı	1	73	7	73	i.
AF AF	36714 36733	36738	1	1	68 68	7	68 68		AF	40065	40067	1	1			73	
AF	36758	36761	1 1	1	68	7	68		AF	40070	40072	1	1	1	7 7	73 73	
AF	36834	36835	î	1	57	7	57	P	AF AF	40077 40086	40078	1 1	1 1		7	73	
AF	37117	37120	1	1	61	7	61	P	AF	40094	40097	î	î		7	73	
AF	37128	37129	1	1	61	7	61	P	AF	40151		1	1			68	
AF AF	37192 37380	37385	1	1	61 70	7 7	61 70	P	AF	40158	40160	1	1	1		68	
AF	37399	37400	ı	1	70	7	70		AF AF	40244 40423	40245 40426	1 1	1 1	1	7 7	71 72	
AF	37532	37536	1	1	60	7	60	P	AF	40447	40452	1	ı	72	7	72	1
AF	37714	05500	1	1	73	7	73		AF	40479	40488	1	1	72	7	72	l l
AF AF	37730 37735	37733	1	1 1	73 73	7 7	73 73		AF	40726	40010	1	1 1	64	7 7	64 71	
AF	37742	37747	1	1 1	73	7	73		AF AF	40906 40924	40910 40928	1	1		7	71	
AF	37762		1	1	73	7	73		AF	40934	40935	1	1	71	7	71	
AF	37765	37768	1	1	73	7	73		AF	41124	41200	1	1		7	74	
AF AF	37776 37793	37777	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73]	AF AF	41348 41478		1 1	1 1	72 69	7 7	72 69	
AF	37800		1	1	73	7	73		AF	41551	41573	1	li	74	7	74	
AF	38172		1	. 1	66	7	66		AF	41696		1	1	64	7	64	P
AF	38325	38326	1	1	63	7	63	P	AF	41838	1	1	1	67	7	67	1

$\overline{}$		1 1 4 14 11		Date		Scad		oi P		.,			Data		Scad	enza	<u>о</u> А
Serie	Numero d	lei titoli	i e	Data Ila qu Il titol stratt imbor	ale o o	della cedol deve un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	ei titoli	, ا	Data Illa qu Il titol estratt rimbol	ale o o	della j ccdol deve d	prima a che essere ita	sortegg US zione =
	dal	al	.	bile		al ti estr	tolo atto	Ultimo = Prescri		dul	al		bile		al ti estr		Ultimo _ Prescri
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	G	М	A	М	A	ā				G	М	A	М	A	<u> </u>
		l															
AF	41873		1	1 1	67 70	7 7	67 70		AG AG	36268 36308	36271	1	1	72	7	72	
AF AF	42105 42115	42121	1	1	70	7	70		AG	36344	36346	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 73	7 7	73 73	
AF	42123		1	1	70	7	70		AG	36355		1	1	73	7	73	
AF AF	42147 42204		1	1 1	70 73	7 7	70 73		AG AG	36367 36378	36379	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
AF	42212		1	1	73	7	73		AG	36382	•	1	1	73	7	73	
AF AF	42219 42224	42225	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		AG AG	36527 36557	36528	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	69 69	7	69 69	
AF	42230	42223	1	1	73	7	73		AG	37229	37230	1 1	1	69	7	69	
AF	42239	42241	1	1	73	7	73		AG	37310	37313	1	1	70	7	70	
AF AF	42244 42248	42245 42251	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		AG AG	37324 37353	37325 37356	1 1	1 1	70 70	7	70 70	
AF	42255	42257	1	1	73	7	73		AG	37383	37384	1	1	70	7	70	
AF AF	42270 42272		1	1 1	73 73	7 7	73 73		AG AG	37413 37446		1	1 1	67 67	7 7	67 67	
AF	42277	42279	1	1	73	7	73		AG	37450	37451	1 1	1	67	7	67	
AF	42282		1	1	73	7	73		AG	37458		1	1	67	7	67	
AF AF	42310 42339	42311	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69		AG AG	37476 37524	37526	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7 7	67 60	Р
AF	42376	42377	1	1	69	7	69		AG	37539		1	1	60	7	60	P
AF	42408		1	1	64	7	64	P	AG	37728	37731	1	1	73	7	73	
AF AF	42410 42494		1 1	1 1	64 i	7 7	64 64	P P	AG AG	37752 37761	37756	$\begin{vmatrix} 1\\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73	7 7	73 73	
AF	42499	42500	1	ī	64	7	64	P	AG	37778		1	i	73	7	73	
AF AF	42695 42735	42700	1	1 1	74 71	7 7	74 71	US	AG	37781	37782	1	1	73	7	73	
AF	42773	42774	1	1	71	7	71		AG AG	37786 37793		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	73	7 7	73 73	
AF	42898		1	1	68	7	68		AG	37840		î	1	66	7	66	
AF AF	42901 42998	42902	1 1	1	72 72	7 7	72 72		AG	37860 37869		1	1 1	66	7 7	66 66	
AF	43051	43100	1	i	74	7	74	US	AG AG	38067	38068	1	1 1	67	7	67	
AF	43285	43286	1	1	71	7	71	***	AG	38535		1	1	71	7	71	
AF AF	43301 43421	43344	1 1	1 1	74 72	7	74 72	US	AG AG	38569 38704	38705	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	71 73	7 7	71 73	
AF	43449		î	î	72	7	72		AG	38741	38745	1	1	73	7	73	
AF AF	43462 43472		1	1	72 72	7	72		AG AG	38755 38757	38758	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	73	7 7	73 73	
AF	43477	43478	1 1	1 1	72	7 7	72 72		AG	38776	38778	li	1	73	7	73	
AF	43499		1	1	72	7	72		AG	38793	38794	1	1	73	7	73	
AF AG	43612 33711	43613 33740	1 1	1	68 74	7	68 74	US	AG AG	38798 38810	388 15	1 1	1 1	73 67	7 7	73 67	
AG	33982	33740	1	1	60	7	60	P	AG	38826	38827	1	1	67	7	67	
AG	34006		1	1	59	7	59	P	AG	38882 38894	38883 38897	1 1	1	67	7 7	67 67	
AG AG	34056 34139	34137 34400	1 1	1 1	74 74	7	74 74	US US	AG AG	39012	30091	1	1 1	69	7	69	
AG	34404	34405	1	i	66	7	66		AG	39053	39 055	1	1	69	7	69	
AG AG	34473 34500		1	1	66 66	7 7	66 66		AG AG	39060 39333	39063	1 1	1 1	69 70	7 7	69 70	
AG	34551	34600	1	1 1	74	1	74	US	AG	39343		î	î	70	7	70	
AG	34701	34706	1	1	74	7	74	US	AG	39364	39365	1	1	70	7	70	
AG AG	34861 34901	34864 34902	1 1	1 1	65 72	7 7	65 72		AG AG	39380 39390	39381 39391	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7 7	70 70	
AG	34911	34913	î	î	72	7	72		AG	39402	39404	l i	i	73	;	73	
AG AG	34921 34981	34983	1	1	72 72	7	72		AG	39407 30440	39408 30441	1	1	73	7	73	
AG	35007	34983 35050	1 1	1 1	74	7	72 74	US	AG AG	39440 39448	39441 39449	1 1	1 1	73 73	7	73 73	
AG	35101	35156	1	1	74	7	74	ŭs	AG	39460	39461	1	1	73	7	73	
AG AG	35707 35805		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	69 70	7 7	69 70	,	AG AG	39470 39482	39471 39483	1 1	1 1	73 73	7	73 73	
AG	35901	35907	1	1	73	7	73		AG	39492		1	1	73	7	73	
AG AG	35944 35969		1	1	73	7	73		AG	39605	39606	1	1	70	7	70	
AG	35971		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		AG AG	39627 39631	39628	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7 7	70 70	
AG	35982	35983	1	1	73	7	73		AG	39684	39685	1	1	70	7	70	
AG AG	35985 35990	35997	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	73 73	7 7	73 73		AG AG	39697 39708	39700 39709	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	70 67	7 7	70 67	
AG	35999	36000	1	1	73	7	73		AG	39751	39760	1 1	1	67	7	67	
AG AG	36202 36224	36203	1	1	72	7	72		AG	39788		1	1	67	7	67	
AG	36233		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	72 72	7 7	72 72]	AG AG	39797 39835	39836	1 1	1 1	67 71	7	67 71	

	Numero d	ei titoli	du du	Data lla ou	ale		prima	gg io = P		Numero d	lei titoli	da	Data lla ou		Scad- della j	prima	5gio - P
Serie	dol		i e	il titole stratt imbor bile	0 0	deve un al ti	essere ita tolo	mo sorte = US crizione	Serie	dul		•	il titol estratt imbor bile	0	cedol deve d un al ti	ache ssere ita tolo	
	dari	R.I	G	М	A	М	A	Ulti: Pres		uai	aı	G	М	A	M	A	Ultin
AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG A	39852 39855 39874 39876 40020 40031 40041 40049 40055 40068 40071 40076 40089 40100 40102 40124 40130 40141 40149 40169 40205 40235 40241 40275 40283 40413 40416 40450 4050 4	40021 40032 40050 40058 40074 40077 40092 40103 40238 40276 40284 40440 40459 40631 40719 40821 40887 40902 40925 41200	G G I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Illa qualitation Illa qualitation Illa qualitation Illa	A 71 71 71 71 71 71 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	della della deve della dell	711 711 713 733 733 733 733 733 733 733	rtegg S one =	Serie AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG A	42301 42306 42337 42374 42377 42394 42455 42460 42695 42701 42715 42727 42994 43051 43115 43118 43198 43212 43221 43229 43270 43273 43279 43273 43279 43273	42342 42375 42431 42431 42461 42700 42702 42729 42996 43100 43116 43280 43284 43284 43344 43361 43493 43493 43493 43493	èr	illa qu il titol estratt imbor bile	ale o o rsa-	della cedol deve d un al ti estra	orinia a che essere ita tolo atto	– a
AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG	41458 41494 41551 41834 41858 41867 41889 42136 42143 42167 42176 42207 42226 42244 42249 42269	41573 41849 41868 42144 42168 42177 42209 42247	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		69 69 74 67 67 67 70 70 70 73 73 73	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 69 74 67 67 67 70 70 70 73 73 73	US	AI AI AI AI AI AI AI AI AI AI AI	43301 33711 33916 33964 34056 34139 34413 34419 34442 34551 34701 34837 34916 34941 34977	33740 33971 34137 34400 34414 34420 34446 34600 34706 34919	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 57 60 74 66 66 66 74 74 65 72 72	7 7 7 7 7 7 7 7	74 57 60 74 66 66 66 74 74 65 72 72 72	US P P US US US
AG AG AG	42274 42279 42290	42270 42275 42291	1 1 1 1	1 1 1	73 73 73 73	7 7 7 7	73 73 73 73		AI AI AI	34980 34982 35007 35101	34983 35050 35156	1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 74 74	7 7 7 7	72 74 74	US US

Serie	Numero de		į	Data illa qu il titol stratt imbor bile	ale o o	deve un al ti	prima a che sasere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d		c	Data alla qu il titol estratt rimbor bile	ale o	Scad della j cedol deve d un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	G	М	A	estr M	A	Ultimo = Prescri		dal	al .	G	М	A	estr M	A	Ultimo - Prescri
AI	36584	07707	1	1	69	7	69		AI	42247	42248	1	1	73	7	73	
AI AI	37783 37798	37785 37800	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		AI AI	42252 42257	42260	1	1 1	73 73	7	73 73	
ΑI	37808	37811	1	1	66	7	66		ΑI	42265		1	1	73	7	73	
AI	37828 38321	37830 38323	1 1	1 1	66 63	7	66 63	P	AI AI	42379 42398	42400	1	1 1	69 69	7	69 69	
AI	39033	20227	1	1	69 70	7	69		AI	42408	40420	1	1	64	7	64	P
AI	39336 39352	39337	1	1	70	7	70 70		AI AI	42438 42695	42439 42700	1	1 1	64 74	7	64 74	P US
AI	39354 39367	20200	1	1	70 70	7 7	70		ΑI	43051	43100	1	1	74	7	74	US
AI AI	39381	39369	1	1 1	70	7	70 70		AI AI	43156 43179	43157	1	1 1	72 72	7 7	72 72	
AI AI	39411 39420	39412	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		ΑI	43192		1	1	72	7	72	
AI	39449		1	1	73	7	73		AI AI	43200 43246	43252	1	1 1	72 71	7 7	72 71	
AI AI	39461 39468	39464 39469	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		ΑI	43256	43261	1	1	71	7	71	
AI	39481	39486	1	1	73	7	73		Al Al	43301 43409	43344 43412	1 1	1 1	74 72	7 7	74 72	US
AI AI	39494 39623	39624	1	1	73 70	7	73 70		ΑI	43421		1	1	72	7	72	
ΑI	39628	39629	1	1	70	7	70		AI AI	43436 43456	43457	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	
AI AI	39631 39695		1	1	70 70	7	70 70		AI	43531	43533	1	1	63	7	63	P
ΑI	39742		i	1	67	7	67		AI	43541		1	1	63	7	63	P
AI AI	39750 39813		1 1	1	67 71	7	67 71				TITOLI DA	L. 2	50.00	0			
ΑI	39850	39855	1	1	71	7	71										
AI AI	39866 39876	39878	1	1	71 71	7	71 71		F	360		1		73 72	7	72	
ΑI	39894	39897	i	1	71	7	71		F	365		1	1	72	7	72	
AI AI	40005 40029	400 3 0	1	1 1	73 73	7	73 73		F F	654 686	687	1 1	1 1	58 58	7 7	58 58	P P
AI	40040		1	1	73	7.	73		F	1179	337	1	1	73		•	•
AI AI	40091 40124		1	1	73 68	7	73 68		F	1287 1700		1 1	1 1	73 73			
AI AI	40137	40138	1	1	68	7	68		F	2286	2287	1	i	73			
AI	40187 40222	40188	1 1	1 1	68 71	7 7	68 71		F F	2683 2798	2684	1	1	73 73			
AI AI	40228 40666	40230	1 1	1	71 65	7	71 65		G	390		1	1	72	7	72	ъ.
ΑĬ	40671	40672	i	i	65	7	65		G G	962 1441		1	1 1	61 72	7 7	61 72	Р
AI AI	40675 40697	40699	1	1	65 65	7 7	65 65		G	1563		1	1	69	7	69	
AI	40792	40033	i	1	64	7	64	Р	G G	1758 2160		1 1	1	68 70	7 7	68 70	
AI AI	40959 40987	40988	1	1	71 71	7 7	71 71		G	2406	00101	1	1	56	7	56	P
ΑI	41124	41200	i	i	74	7	74	us	G G	2611 3227	2613 3228	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 67	7	67	
AI AI	41235 41305	41236 41309	1	1	65 72	7 7	65 72		G	3293		1	1	67	7	67	
ΑI	41311	41303	i	1	72	7	72		H H	1291 1450		1	1 1	73 72	7	72	
AI AI	41314 41316		1	1	72 72	7 7	72 72		Н	1537		1	1	69	7	69	
ΑI	41324		i	i	72	7	72		H H	2372 2414		1 1	1	69 56	7 7	69 56	Р
AI AI	41327 41337	41329 41338	1 1	1 1	72 72	7	72 72		H	2586	2587	1	1	68	7 7 7	68	
ΑI	41362	41363	1	1	72	7	72		I I	1588 1694	1695	1 1	1	69 66	7	69 66	
AI AI	41365 41386		1	1	72 72	7	72 72		L	13	ŀ	1	1	73 57	_	_{5.7}	Р
AI	41429		1	1	69	7	69		L L	58 363	365	1 1	1 1	72	7 7	57 72	r
AI AI	41460 41479	41480	1 1	1 1	69 69	7	69 69		L L	372 796	373	1 1	l 1	72 63	7	72 63	Р
AI	41493	41496	1	1	69	7	69	_	L	822		1	1	73			r
AI AI	41526 41551	41527 41573	1 1	1	59 74	7 7	59 74	P US	L L	1245 1409		1	1	65 72	7	65 72	
AI	41847		1	1	67	7	67	23	L	1608		1	i	73			
AI AI	42134 42166	42137 42167	1	1 1	70 70	7 7	70 70		L L	2065 2071		1 1	1	72 72	7 7	72 72	
AI	42186		1	1	70	7	70		L	2140		ī	1	70	7	70	
AI AI	42201 42214	42203	1 1	1 1	73 73	7	73 73		L L	2250 2261		1 1	1 1	73 54	7	54	ь
AI	42230		ī	ī	73	7	73	ı	Ĺ	2400		i	i	69	7	69	

Serie	Numero	dei titoli	i i	Data illa qui il titole stratt imbor) D	deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	,	Data illa qu il titol setratt imboi	ale o o	Scade della p cedole deve e uni	orima a che ssere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	e.l		bile		estr		Ultimo = Prescri		dal	al		bile		al ti		Ultimo _ Prescri
			G	М	A	M	A	5 4				G	М	A	М	A	5 &
									i								
L	2401	2403	1	1	56	7	56	Р	Р	6686	6693	1	1	74			US
L	2576	2699	1 1	1	68 69	7 7	68		P	6778	7100	1	1	72	7	72	
L L	2698 2925	2926	1	1 1	72	7	69 72		P P	7101 7192	7190 7200	1 1	1 1	74	i		US US
Ĺ	2986		1	1	55	7	55	Р	P	7401	7450	î	î	74			ÜS
L	2993	2994	1 1	1	72 73	7	72		P	7501	7550	1	1	74			US
M M	50 260		1	1	66	7	66		P P	7801 7826	7806 7830	1 1	1	74			US US
M	389		1	1	72	7	72		Q	3601		1	1	73	7	73	
M M	883 1185		1 1	1	71 73	7	71		Q	3613 3640		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73	7	73	
M	1296		ı	1	73				ଦ ଦ	3647		1 1	1	73	'7	73 73	
M	1417	1418	1	1	72	7	72		Q	3925	3926	1	1	73	7	73	
M M	1848 1851		1 1	1 1	70 70	7	70 70		Q	3958 3972		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	73 73	7 7	73 73	
M	2295		1	1	68	7	68		ବ ବ	3974	3977	1	1	73	7	73	
M	2459		1	1	60	7	60	1.	Q	3979		1	1	73	7	73	
M M	2526 2797	0	1 1	1 1	68 73	7	68		ବ ବ	3986 4009		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	73 72	7 7	73 72	
M	3049		1	1	55	7	55	Ь	Q	4048	4049	1	1	72	7	72	
M M	3058 3071		1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		Q	4060 4076	4061 4077	1	1	72 72	7	72 72	
M	3306		1	1	64	7	64	P	Q Q	4233	4077	1 1	1 1	61	7	61	P
M	3390	3391	1	1	64	7	64	Р	Q	4279	4300	1	1	74			US
N	49	010	1	1	73	_			Q Q	4336 4409		1 1	1 1	68 65	7 7	68 65	
N N	215 220	216	1 1	1 1	66 66	7 7	66 66		વે	4516		1	1	69	7	69	
N	223		î	i	66	7	66		Q	4854		1	1	69	7	69	_
N	395	396	1	1	72	7	72		ବ ବ	5015 5146	5147	1 1	1 1	61	7 7	61 63	P P
N N	601 1523		1 1	1 1	73 69	7	69		ã	5463	5500	i	î	74	'	",	บร
N	1991		1	1	64	7	64	P	Q	5539 5601	5607	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	71 74	7	71	us
N N	2064 2126		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72 70	7 7	72 70		Q Q	5618	3607	1	1	70	7	70	03
N	2144		1	1 1	70	'7	70		Q	5697	5700	1	1	74	_		บร
N	2415		1	1	56	' 7	56	P	Q Q	5719 5801		1 1	1 1	56 74	7	56	P US
N N	2691 2707		1 1	1 1	73 58	7	58	P	Q	5848	5850	1	1	74			US
N	2774		ı	1	73	'	30	*	Q	5865 5917	5866 5918	1 1	1 1	60 66	7	60 66	P
N	3344		1	1	64	7	64	Р	Q Q	5965	2910	1	i	66	7	66	ļ
0	4 9		1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	73 73				Q	6001	6004	1	1	74			US
0	75		ĺ	i	57	7	57	P	Q Q	6038 6041	6050	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72 74	7	72	us
0	192	1014	1	1	65	7	65		à	6088	6100	1	1	74			US
ő	1013 1016	1014	1 1	1 1	57 57	7	57 57	P P	Q	6176 6184	6177	1	1 1	71 71	7 7	71 71	
0	1117	1118	1	1	63	7	63	P	Q Q	6192	6193	1	1	71	7	71	l
0	1157	1158	1	1	63	7	63	P	Q	6289	6291	1	1	74	l .		US
0	1364 1448		1 1	1 1	71 72	7	71 72		Q Q	6297 6393	6300	1 1	1 1	74 72	7	72	US
ŏ	2178		1	1	70	7	70		Q	6505	•	i	î	73	7	73	}
0	2248		1	1	73				Q	6521		1	1	73	7	73 73	
0	2856 2921	2857	1 1	1	71 72	7	71 72		Q Q	6527 6547		1 1	1	73 73	7	73	
0	3142	3143	1	i	61	7	61	P	Q	6601	6609	1	1	74	1		US
P	4279	4300	1	1	74		•	US	Q	6633 6679	6650 6683	1	1 1	74 74		1	US US
P P	5463 5601	5500 5607	1 1	1	74 74			US	Q Q	6686	6693	1 1	1	74			US
P	5697	5700	î	1	74			US	Q	6738		1	1	72	7	72	
P P	5801 5848	5850	1 1	1	74 74			US US	Q Q	7023 7101	7190	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	70 74	7	70	US
P	6001	6004	1	1	74			US	Q	7192	7200	, 1	1	74		_	US
P	6041	6050		1	74			US	Q	7240	7241	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
P P	6088 6188	6100	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 71	7	71	US	Q Q	7249 7401	7450	1	1 1	74	'	''	บร
P	6289	6291	1	1	74	'	''	US	Q	7501	7550	1	1	74	_		US
P P	6297 6601	6300 6609		1 1	74 74		1	US US	ବ ବ	7654 7695	7655 7696	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	67 67	7 7	67 67	
Ρ	6633	6650	1	1	74		1	US	Q	7713		1	1	73	7	73	
P	6679	6683		1	74	1	l	US	Q	7726	7727	1	1	73	7	73	
	l	I	I	ı	i	1	I	1	1	l '	I	ı	1	1	Ι.	5	ı

Serie	Numero de		i e	Data lla qua il titolo stratte imbor bile	0 0	deve un al ti	prima a che essere ita tolo	mo sorteggio = US crizione = P	Seric	Numero d		C	Data ila qu il titol estrati imbo bile	iale io io	Scad della cedol deve un al ti	prima a che essere ita tolo	mo sorteggio = US crizione = P
	dai	a.	G	М	Α	M	A	Ulti. Pres	i	uai	a.i	G	м	A	M		Ultin Pres
Serie QQQQQRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRR	7729 7740 7745 7801 7826 3577 3582 3610 3621 3635 3647 3910 3916 3926 3931 3936 3942 3946 3960 3973 3979 4001 4044 4259 4279 4364 4967 4976 4989 4998 5115 5147 5401 5463 5550 5567 5577 5593 5601 5695 5697 5801 5848 6001 6018 6041 6088 6289 6297 6601 6633 6679 6686 7101 7192 7208 7224 7284	7730 7743 7806 7830 3585 3611 3622 3636 3911 3932 3940 3943 3977 4045 4300 4365 4968 4990 5148 5402 5500 5607 5696 5700 5850 6004 6050 6004 6050 6009 6693 7200 7200 7200 7209 7226	èr	stratt imbor bile	0 8& -	deve un al ti estr	essere ita tolo atto		ระ	3601 3617 3840 3965 4279 4301 4817 4856 4858 4898 4977 5463 5601 5651 5697 5801 5848 6001 6041 6088 6289 6297 6370 6506 6601 6633 6679 6686 6757 7101 7192 7264 7274 7401 7501 7701 7701 7701 7701 7701 7701 77	3618 3842 3966 4300 5607 5652 5700 5850 6004 6050 6100 6291 6300 7190 7265 7277 7450 7550 7702 7749 7806 7830 3427 3592 3625 3647	èı	etrati imbo bile	lo	deve un al ti estr	73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 7	Ultimo sorte O CITIMO sorte O CITIMO sorte O CITIMO sorte N CITIMO sorte
RRRRRRRRRSSS	7287 7291 7294 7401 7501 7682 7742 7748 7801 7826 3479 3562 3564	7288 7450 7550 7806 7830 3480	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 74 74 67 73 73 74 74 68 71	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	73 73 73 67 73 73 73 68 71 71	US US US US	TTTTTTTTTTT	3956 3975 3984 3999 4279 5398 5463 5552 5601 5697 5801 5825 5848	3985 4000 4300 5500 5553 5607 5700	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 69 74 68 74 71 74 74 67 74	7 7 7 7	73 73 73 69 68 71	US US US US US

								-									
Serie	Numero o	đei titoli	,	Data Illa qu Il titol etratt imbor	ale o o	cedol deve un	prima a che ssere ita	sorte US zione	Serie	Numero d	lei titoli		Data Illa qu il titol estratt	ale o o	Scad della j cedol deve c un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione - P
	dal	al		bile		al ti estr		Ultimo = Prescriz		dal	al		bile		al ti estre		Ultimo _ Prescriz
			G	М	A	М	A	5 A				G	M	A	М	A	<u> </u>
Т	5876	5877	i	1	60	7	60	Þ	U	6289	6291	1	1	74			US
T	6001	6004	1	1	74			US	U	6297	6300	1	1	74	ٰ ِ ٰ	-0	US
T T	6029 6031		1 1	1 1	72 72	7	72 72		U	6375 6601	6376 6609	1 1	1 1	72 74	7.	72	US
T	6041	6050	1	1	74	(12	US	U	6633	6650	i	i	74			US
Т	6088	6100	1	1	74			US.	U	6679	6683	1	1	74			US US
T T	6289 6294	6291	1	1 1	74 71	7	71	US	U	6686 7101	6693 7190	1	1 1	74 74			US US
T	6297	6300	1	1	74	'	′1	US	Ŭ	7192	7200	î	î	74			US
T	6324		1	1	72	7	72		U	7244		1	1	73	7	73	
T T	6328 6361		1 1	1 1	72 72	7	72 72		U U	7248 7272	7273	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
Ť	6524		i	i	73	7	73		Ŭ	7401	7450	i	ı	74		'	US
T	6601	6609	1	1	74			US	U	7501	7550 7000	1	1	74			US
T T	6633 6679	6650 6683	1 1	1 1	74 74			US	U U	7801 7826	7806 7830	1	1 1	74 74			73 75
Ť	6686	6693	i i	i	74			Ù s	v	3912	100	i	i	73	7	73	
T	6737	6740	1,	1	72	7	72		V	3915		1	1	73	7	73	
T T	6766 7018	6767	1 1	1	72 70	7 7	72 70		V V	4041 4043		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7	72 72	
Т	7076		i	i	70	7	70		V	4119		1	1	67	7	67	
T	7101	7190	1	1	74			US	V V	4279	4300	1 1	1 1	74	7	68	US
T T	7192 7211	7200	1	1	74 73	7	73	US	V	5303 5463	5500	1	1 1	68	'	00	US
Т	7228	7229	1	1	73	7	73		V	5601	5607	1	1	74			ĽS
T T	7233 7235		1	1	73 73	7 7	73 73		V V	5697 5801	5700	1	1 1	74 74			US US
T	7235 7239	7240	1	1	73	7	73		V	5848	5850	1	1 1	74	ŀ		US
Т	7251	7254	1	1	73	7	73		V	6001	6004	1	1	74			US
T T	7258 7272	7273	1	1	73 73	7 7	73 73		V V	6041 6088	6050 6100	1	1 1	74 74			US US
Ť	7295	7298	1	i	73	7	73		v	6289	6291	1	1	74			US
T	7327	7329	1	1	65	7	65		V	6297	6300	1	1	74	_		US
T T	7363 7366		1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	65 65	7 7	65 65		V V	6535 6540	6536 6541	1	1 1	73 73	7	73 73	
Т	7401	7450	1	1	74			US	v	6601	6609	î	i	74			US
T T	7501 7703	7550	1 1	1	74 73	7	73	US	V	6633	6650	1	1	74		•	US US
Ť	7722		1	1	73	7	73		V V	6679 6685	6683	1	1 1	74 73	7	73	US
T	7735	7736	1	1	73	7	73		v	6686	6693	i	i	74	1	i	US
T T	7746 7801	7806	1	1 1	73 74	7	73	US	V V	7004 7053		1	1 1	70 70	7	70 70	
Т	7826	7830	i	i	74			US	v	7101	7190	1	1	74	'	"	US
U	3403		1,	1	60	7	60	P	V	7192	7200	1	1	74			US
U U	3438 3456		1 1	1 1	68 68	7	68 68		V V	7401 7501	7450 7550	1 1	1 1	74			US US
U	3572	3 575	1	i	71	7	71		V	7749		1	1	73	7	73	
U U	3587 3598	,	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71		V	7801	7806	1	1	74			US US
U	3606	ı	1	1	73	7	73		V Z	7826 3557	7830	1 1	1 1	74	7	71	US
U	3903	3904	1	1	73	7	73		Z	3906		1	1	73	7	73	
U U	3912 3956	3957	1	1 1	73 73	7 7	73 73		Z Z	3913 3937	3938	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
U	3969	0001	î	î	73	7	73		Z	4027	4030	l	1	72	7	72	
U	3975	4900	1	1	73	7	73	HC	Z	4042		1	1	72	7	72	110
U U	4279 4963	4300	1	1 1	74 71	7	71	US	Z Z	4279 4746	4300 4749	1 1	1 1	74 55	7	55	US P
U	5463	5500	ī	1	74			US	Ž	4754	4143	i	i	69	7	69	-
U	5554 5570	5591	1	1	71	7	71		Z	4814	5000	1	1	69	7	69	D
U U	5579 5584	5581	1	1	71 71	7 7	71 71	ı	Z Z	5089 5209	5092 5210	1	1 1	61 62	7 7	61 62	P P
U	5587		1	1	71	7	71		Z	5215		1	1	62	7	62	P
U U	5594 5601	5607	1	1	71 74	7	71	US	Z Z	5463 5585	5500 5586	1 1	1 1	74	7	71	US
U	5697	5700	i	1	74			US	Z	5601	5607	1	i	74	'	'	US
U	5801		1	1	74			US	Z	5697	5700	1	1	74		50	US
U U	5848 6001	5850 6004	1 1	1 1	74 74			US US	Z Z	5798 5801	5800	1 1	1 1	58 74	7	58	P US
U	6041	6050	1	1	74			US	Z	5848	5850	1	1	74			US
U U	6088	6100	1	1	74 71		7,	US	Z Z	6001 6041	6004 6050	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74			US US
U	6188		1	1	71	7	71			0041	0030	1	^	'`	ll		

							-								-		
Serie	Numero d	lei titoli		Data ila qu il titol estrati	iale lo to	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	sorte US done	Serie	Numero d	lei titoli		Data Ila qu il titol estrati	iale lo to	cedol deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile	1,045-		tolo atto	Ultimo Prescriz	1	dal	al		bile	100		itolo atto	Ultimo _ Prescri
			G	М	A	М	A	5 &				G	М	A	М	Λ	5 4
Z Z	6088 6289	6100 6291	1 1	1 1	74			US US	AC AC	10806 10920	10921	1	1 1	71 72	7 7	71 72	
Z Z	6297 6601	6300 6609	1 1	1 1	74 74			US US	AC AD	10949 8419		1 1	1 1	72 70	7 7	72 70	
Z	6633	6650	1	1	74			US	AD	8642		1	1	68	7	68	
Z Z	6679 6686	6683 6693	1	1	74			US US	AD AD	9025 9037	9035 9102	1 1	1 1	74	7 7	74 74	US US
Z	7101	7190	1	1	74			US	AD	9197	9200	1	1	74	7	74	US
Z Z	7192 7401	7200 7450	1	1	74			US US	AD AD	9751 10042	9769 10044	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74	7 7	74 74	US US
Z	7501	7550	1	1	74			US	AD	10046	10050	1	1	74	7	74	US
Z Z	7801 7826	7806 7830	1	1 1	74			US US	AD AD	10132 10294	10150	1 1		74 65	7 7	74 65	US
AB	7973		1	1	69	7	69		AD	10301	10310	1	1	74	7	74	US
AB AB	8132 8202		1 1	1	72 62	7	72 62	P	AD AD	10348 10356		1 1	1 1	67	7 7	67 67	
AB AB	8237 8422		1	1 1	62 70	7	62 70	P	AD AD	10 36 0 10 374	10 3 61	1 1	1 1	67 74	7 7	67 74	US
AB	8488		1	i	70	7	70		AD	10426		1	1	73	7	73	0.5
AB AB	8633 8901		1	1 1	68 73	7 7	68 73		AD AD	10433 10442		1 1	1 1	73	7 7	73 73	
AB	8919		1	1	73	7	73		AD	10580	10639	1	1	74	7	74	US
AB AB	8954 9000	8955	1 1	1	73 73	7 7	73 73		AD AD	10641 10782	10680 10784	1		74 58	7 7	74 58	US P
AB	9025	9035	1	1	74	7	74	US	AD	10811	10.01	1	i	71	7	71	-
AB AB	9037 9197	9102 9200	1	1	74 74	7 7	74 74	US US	AD AD	10830 10841		1	I I	71	7 7	71 71	
AB	9521		1	1	73	7	73		AD	10848		i	i	71	7	71	
AB AB	9525 9554		1 1	1	73 73	7 7	73 73		AD AD	10854 10899	10900	1 1	1 1	71 71	7 7	71	
AB AB	9562 9594		1	1 1	73 73	7	73 73		AD	10902		1	1	72	7	72	
AB	9394 9751	9769	1	1	74	7	74	US	AD AE	10904 8194	10906	1	1 1	72 72	7 7	72 72	
AB AB	9929 9999		1	1 1	71 71	7	71 71		AE AE	8886 9025	9035	1 1	1 1	67 74	7 7	67 74	US
AB	10042	10044	1	1	74	7	74	US	AE	9037	9102	1	1	74	7	74	US
AB AB	10046 101 3 2	10050 10150	1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	AE AE	9193 9197	9200	1	1 1	70 74	7 7	70 74	US
AB	10301	10310	1	1	74	7	74	US	AE	9288	0200	1	1	61	7	61	P
ÁB AB	10374 10387		1 1	1 1	74 72	7 7	74 72	US	AE AE	9551 9569		1	1 1	73 73	7	73 73	
AB	10437		1	1	73	7	73		AE	9571		1	1	73	7	73 73	
AB AB	10439 10580	10639	1	1	73 74	7 7	73 74	US	AE AE	9579 9588	9590	1 1	1 1	73 73	7	73	
AB	10641	10680	1	1	74	7	74	US	AE AE	9592 9596	9597	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
AB AB	10733 10833		1 1	1	64 71	7	64 71	P	AE	9751	9769	1	i	74	7	74	US
AC AC	8111 8136		1 1	1	72	7	72		AE AE	9814 9975	9977	1 1	1 1	60 71	7 7	60 71	P
AC	8183		1	1 1	72 72	7	72 72		AE	10000		1	ī	71	7	71	
AC AC	8311 9025	9035	1 1	1 1	63 74	7	63 74	P US	AE AE	10042 10046	10044 10050	1 1	1 1	74 74	7	74 74	US US
AC	9037	9102	1	1	74	7	74	US	ΑE	10076		1	1	60	7	60	P
AC AC	9197 9487	9200	1	1 1	74 68	7 7	74 68	US	AE AE	10132 10206	10150	1	1 1	74 65	7 7	74 65	US
AC	9521		1	1	73	7	73	i	AE	10301	10310	1	1	74	7	74	US
AC AC	9560 9573	9561 9574	1	1	73 73	7 7	73 73		AE AE	10374 10388	10 3 89	1	1 1	74 72	7	74 72	US
AC	9578	9579	1	1	73	7	73		ΑE	10427		1	1	73	7	73	
AC AC	9592 9597		1	1 1	73 73	7 7	73 73		AE AE	10435 10580	10639	1 1	1	73 74	7 7	73 74	US
AC AC	9600 9751	9769	1	1	73	7	73	TIC	AE	10641 107 38	10680	1	1 1	74 64	7 7	74 64	US P
AC	9908		1 1	1 1	74 71	7 7	74 71	US	AE AF	7958		1 1	1	69	7	69	I.
AC AC	10042 10046	10044 10050	1 1	1	74 74	7 7	74 74	US US	AF AF	8040 9025	9035	1 1	1 1	66 74	7 7	66 74	US
AC	10132	10150	1	1	74	7	74	US	AF	9037	9102	1	1	74	7	74	US
AC AC	10301 10374	10310	1 1	1 1	74 74	7	74 74	US US	AF AF	9197 9329	9200	1	1	74 69	7	74 69	US
AC	10580	10639	1	1	74	7	74	US	AF	9333	0.500	1	1	69	7	69	
AC	10641	10680	1	1	74	7	74	US	AF	9529	9530	1	1	73	7	73	

Berie	Numero de		e	Data lla qui l titolo stratto imbor bile))	Scaddella j cedol deve d uni al ti	orima a che ssere ita tolo	Ultímo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d		ė	Data illa qu il titol stratt imbor bile	ale o o	Scaddella j cedol deve d un al ti	orima a che ssere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	G	м		estre M	A	Ultimo		dal	al	G	м	A	estre M	A	Ultimo
AF	9550		1	1	73	7	73		Α.Τ	7946		1	,	60	7	co	
AF AF	9554		1	1	73	7	73		AI AI	8145	8146	1	1 1	69 72	7 7	69 72	
AF AF	9571 9573		1	1 1	73 73	7 7	73 73		AI AI	8725 8748	8728 8750	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	64	7	64 64	P P
AF	9584		1	1	73	7	73		ΑI	8801	0100	1	1	67	7	67	•
AF AF	9588 9593	9590 9595	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73	7 7	73 73		AI AI	8828 9025	9035	1	1 1	67 74	7 7	67 74	US
AF	9751	9769	1	1	74	7	74	US	ΑI	9037	9102	1	1	74	7	74	US
AF AF	9889 10038		1 1	1 1	62 66	7 7	62 66	P	AI AI	9197 9309	9200	1 1	1 1	74 69	7 7	74 69	US
AF	10042	10044	1	1	74	7	74	US	ΑI	9501	0770	1	1	73	7	73	
AF AF	10046 10130	10050	1	1 1	74 57	7 7	74 57	US 'I	AI AI	9751 9912	9769	1 1	1 1	74	7 7	74 71	US
AF	10132	10150	1	1	74	7	74	US	AI	9942	10000	1	1	71	7	71	
AF AF	10301 10374	10310	1 1	1 1	74 74	7	74 74	US US	AI AI	10025 10042	10026 10044	1	1 1	66	7 7	66 74	US
AF	10482	40000	1	1	65	7	65		AI	10046	10050	1	1	74	7	74	US
AF AF	10580 10641	10639 10680	1	1 1	74 74	7	74 74	US US	AI AI	10112 10132	10114 10150	1 1	1 1	57 74	7 7	57 74	P US
AF	10810	10000	1	1	71	7	71		ΑI	10301	10310	1	1	74	7	74	US
AF AF	10909 10920		1 1	1 1	72 72	7	72 72		AI AI	10 374 10 39 0		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 72	7 7	74	US
AF	10922		1	1	72	7	72		ΑI	10393	10417	1	1	72	7	72	
AF AG	10981 7950	10982	1	1	72 69	7	72 69		AI AI	10415 10580	10417 10639	1 1	1 1	73 74	7 7	73 74	US
AG	7979		1	1	69	7	69		AI	10641	10680	1	1	74	7	74	US
AG AG	8039 8135		1	1 1	66 72	7	66 72		AI AI	10833 10836		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	71 71	7 7	71 71	
AG	8441		1	1	70	7	70		AI	10868		1	1	71	7	71	
AG AG	8461 8481	8463	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		AI AI	10950 10973		1 1	1	72 72	7 7	72 72	
AG	8499	8500	1	1	70	7	70		AI AI	10979 10984		1 1	1	72 72		72 72]
AG AG	8962 8984	8963	1 1	1	73 73	7 7	73 73		^1 '	10904	1	' 1		1 12	' '	1 12	•
AG	8995	0025	1	1	73	7	73	110			TITOLI DA	L. 5	500.00	0			
AG AG	9025 9037	9035 9102	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	i .								
AG AG	9158								E	19475	1	1 1	1 1	1 71	1 7	1 71	1
		0200	1	1	70	7	70 74	115	F F	12475 12789		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$			71 69	
	9197 9334	9200	1 1 1	1 1	70 74 69	7 7	74 69	us	F F	12789 12964	12973	1 1	1 1	69 65	7 7		
AG	9334 9408		1 1 1	1 1 1	70 74 69 68	7 7 7	74 69 68	US	F F F	12789 12964 13433 14755	12973	1 1 1 1	1 1 1 1	69 65 73 72	7 7	69	
AG AG AG	9334 9408 9420 9426	9424	1 1 1 1	1 1 1 1	70 74 69 68 68 68	7 7 7 7 7	74 69 68 68 68	us	F F F	12789 12964 13433 14755 14773		1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 65 73 72 73	7 7	69 65 72	
AG AG AG AG	9334 9408 9420 9426 9514	9424 9515	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 74 69 68 68 68 73	7 7 7 7 7 7	74 69 68 68 68 73	US	44444	12789 12964 13433 14755 14773 14858 15567	14859	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	69 65 73 72 73 71 72	7 7 7 7	69 65	
AG AG AG AG AG AG	9334 9408 9420 9426 9514 9542 9698	9424	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	70 74 69 68 68 68 73 73 66	7 7 7 7 7 7 7	74 69 68 68 68 73 73 66		444444	12789 12964 13433 14755 14773 14858 15567 15949		1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	69 65 73 72 73 71 72 73	7 7 7 7 7	69 65 72 71 72	P
AG AG AG AG AG AG AG	9334 9408 9420 9426 9514 9542 9698 9708	9424 9515 9543	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	70 74 69 68 68 68 73 73 66 57	777777777777	74 69 68 68 68 73 73 66 57	Р	9 	12789 12964 13433 14755 14773 14858 15567 15949 16051	14859	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 65 73 72 73 71 72 73 64 66	777777777777777777777777777777777777777	69 65 72 71 72 64 66	
AG AG AG AG AG AG AG AG	9334 9408 9420 9426 9514 9542 9698 9708 9751	9424 9515	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 74 69 68 68 73 73 66 57 74	7 7 7 7 7 7 7 7	74 69 68 68 68 73 73 66 57 74	P US US	O O 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	12789 12964 13433 14755 14773 14858 15567 15949 16051 12531	14859 15950	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 65 73 72 73 71 72 73 64 66 62	77777	69 65 72 71 72 64 66 62	P
AG AG AG AG AG AG AG AG	9334 9408 9420 9426 9514 9542 9698 9708 9751 10042	9424 9515 9543 9769 10044	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 74 69 68 68 73 73 66 57	777777777777777777777777777777777777777	74 69 68 68 68 73 73 66 57	P US US P	FFFFFFFFGGGG	12789 12964 13433 14755 14773 14858 15567 15949 16051 12531 13307 13331	14859 15950 12532	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 65 73 72 73 71 72 73 64 66 62 62 73	777777	69 65 72 71 72 64 66 62 62	P
AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG	9334 9408 9420 9426 9514 9542 9698 9708 9751 10042 10045 10046 10132	9424 9515 9543 9769 10044 10050 10150	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 74 69 68 68 73 73 66 57 74 74 61 74	777777777777777777777777777777777777777	74 69 68 68 73 66 57 74 74 61 74	P US US P US US	FFFFFFFFGGGG	12789 12964 13433 14755 14773 14858 15567 15949 16051 12531 13307 13331 13449	14859 15950	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 65 73 72 73 71 72 73 64 66 62 62 73	77777777777	69 65 72 71 72 64 66 62 62 62	P
AG AG AG AG AG AG AG AG AG	9334 9408 9420 9426 9514 9542 9698 9708 9751 10042 10045 10132 10301	9424 9515 9543 9769 10044 10050 10150 10310	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 74 69 68 68 73 73 66 57 74 74 61	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	74 69 68 68 68 73 66 57 74 74 61	P US US P US	000000044444444	12789 12964 13433 14755 14773 14858 15567 15949 16051 12531 13307 13331 13449 13693 14388	14859 15950 12532	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 65 73 72 73 71 72 73 64 66 62 62 73 72 72	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 65 72 71 72 64 66 62 62	P
AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG	9334 9408 9420 9426 9514 9542 9698 9708 9751 10042 10045 1032 10301 10322 10374	9424 9515 9543 9769 10044 10050 10150 10310 10323	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 74 69 68 68 73 73 66 57 74 74 61 74 74 74	777777777777777777777777777777777777777	74 69 68 68 73 73 66 57 74 74 61 74 74 67	P US US P US US	000000000000000000000000000000000000000	12789 12964 13433 14755 14773 14858 15567 15949 16051 12531 13307 13331 13449 13693 14388 14657	14859 15950 12532	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 65 73 72 73 71 72 73 64 66 62 62 73 72 72 73	777777777777777777777777777777777777777	69 65 72 71 72 64 66 62 62 72 72	P
AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG	9334 9408 9420 9426 9514 9542 9698 9708 9751 10042 10045 10046 10132 10301 10322 10374 10417	9424 9515 9543 9769 10044 10050 10150 10310	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 74 69 68 68 73 73 66 57 74 74 61 74 74	777777777777777777777777777777777777777	74 69 68 68 73 73 66 57 74 74 61 74 74 74	P US US P US US US	000000000000000000000000000000000000000	12789 12964 13433 14755 14773 14858 15567 15949 16051 12531 13307 13331 13449 13693 14388 14657 14687 15818	14859 15950 12532	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 65 73 72 73 71 72 73 64 66 62 73 72 72 73 73 70	777777777777777777777777777777777777777	69 65 72 71 72 64 66 62 62 62	P
AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG	9334 9408 9420 9426 9514 9542 9698 9708 9751 10045 10045 10046 10132 10301 10322 10374 10417 10423 10580	9424 9515 9543 9769 10044 10050 10150 10310 10323 10418 10639	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 74 69 68 68 68 73 73 66 67 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	777777777777777777777777777777777777777	74 69 68 68 68 73 66 57 74 61 74 74 67 74 77 74	P US US US US US	000000000000000000000000000000000000000	12789 12964 13433 14755 14773 14858 15567 15949 16051 12531 13307 13331 13449 13693 14388 14657 14687 15818 15823 15916	14859 15950 12532	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 65 73 72 73 71 72 73 64 66 62 62 73 72 72 73 70 70	777777777777777777777777777777777777777	69 65 72 71 72 64 66 62 62 72 72	P
AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG	9334 9408 9420 9426 9514 9542 9698 9708 9751 10042 10045 10046 10132 10301 10322 10374 10417 10423 10580 10641 9025	9424 9515 9543 9769 10044 10050 10150 10310 10323 10418 10639 10680 9035	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 74 69 68 68 68 73 73 66 57 74 61 74 74 74 77 74 77 73	777777777777777777777777777777777777777	74 69 68 68 68 73 73 66 57 74 74 61 74 67 74 73 73	P US US P US US US US US	E F F F F F F F F F F F F F F F F F F F	12789 12964 13433 14755 14773 14858 15567 15949 16051 12531 13307 13331 13449 13693 14388 14657 14687 15818 15823 15916 12024 12258	14859 15950 12532			699 655 733 722 733 644 666 622 622 733 730 700 700 722	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 65 72 71 71 72 64 66 62 62 72 72 70 70 70 72	P
AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG	9334 9408 9420 9426 9514 9542 9698 9708 9751 10042 10045 10322 10301 10322 10374 10417 10423 10580 10641 9025 9037	9424 9515 9543 9769 10044 10050 10150 10323 10418 10639 10680 9035 9102			70 74 69 68 68 68 73 73 66 57 74 74 61 74 74 74 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	777777777777777777777777777777777777777	74 69 68 68 68 73 73 66 57 74 74 74 77 74 73 73 74 74 74 74 74 74	P US US US US US US US	FFFFFFFGGGGGGGGGGHHI	12789 12964 13433 14755 14773 14858 15567 15949 16051 12531 13307 13331 13449 13693 14388 14657 14687 15818 15823 15916 12024 12258	14859 15950 12532 13694			699 655 733 722 733 644 666 622 622 733 700 700 707 72 666	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 65 72 71 71 72 64 66 62 62 72 70 70 70 70	P
AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG A	9334 9408 9420 9426 9514 9542 9698 9708 9751 10042 10045 10046 10132 10301 10322 10374 10417 10423 10580 10641 9025 9037 9197 9751	9424 9515 9543 9769 10044 10050 10150 10310 10323 10418 10639 10680 9035			70 74 69 68 68 68 73 73 66 57 74 74 74 67 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	777777777777777777777777777777777777777	74 69 68 68 73 73 66 57 74 74 74 77 74 74 74 74 74 74 74	P US US US US US US US US	FFFFFFFGGGGGGGGGHH-LL	12789 12964 13433 14755 14773 14858 15567 15949 16051 12531 13307 13331 13449 13693 14388 14657 14687 15818 15823 15916 12024 12258 12524 10184	14859 15950 12532 13694			699 655 733 722 733 71 72 733 644 666 622 72 72 72 73 750 70 70 72 666 77 73	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 65 72 71 71 72 64 66 62 62 72 72 70 70 70 72 66 66	P
AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AAG AA	9334 9408 9420 9426 9514 9542 9698 9708 9751 10042 10045 10046 10132 10301 10322 10374 10417 10423 10580 10641 9025 9037 9197 9751 10042	9424 9515 9543 9769 10044 10050 10150 10310 10323 10418 10639 10680 9035 9102 9200 9769 10044			70 74 69 68 68 68 73 73 66 57 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	777777777777777777777777777777777777777	74 69 68 68 68 73 73 66 57 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	P US US US US US US US US US US	FFFFFFFFGGGGGGGGGGHH-LLL	12789 12964 13433 14755 14773 14858 15567 15949 16051 12531 13307 13331 13449 13693 14388 14657 14687 15818 15823 15916 12024 12258 12524 10184 10502	14859 15950 12532 13694			699 655 733 722 733 644 666 622 622 733 70 70 70 72 666 673 73 73 70 70 72 72 72 73 73 73 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 65 72 71 71 72 64 66 62 62 72 72 70 70 70 72 66 66	P
AG AG AG AG AG AG AG AG AG AG AAG AAG A	9334 9408 9420 9426 9514 9542 9698 9708 9751 10042 10045 10301 10322 10374 10417 10423 10580 10641 9025 9037 9197 9751 10042 10046 10132	9424 9515 9543 9769 10044 10050 10150 10323 10418 10639 10680 9035 9102 9200 9769 10044 10050 10150			70 74 69 68 68 68 73 73 66 57 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	777777777777777777777777777777777777777	74 69 68 68 68 73 73 66 57 74 74 61 74 74 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74	P US US US US US US US US US US US	FFFFFFFFGGGGGGGGGGHH-LLLLLL	12789 12964 13433 14755 14773 14858 15567 15949 16051 12531 13307 13331 13449 13693 14388 14657 14687 15818 15823 15916 12024 12258 12524 10184 10502 10571 10599	14859 15950 12532 13694			699 655 733 722 733 644 666 622 622 722 733 700 700 722 666 677 733 7363 633 633 633	777777777777777777777777777777777777777	69 65 72 71 71 72 64 66 62 62 72 72 70 70 70 72 66 67 67 63 66 67	P
AG AGG AGG AAGG AAGG AAGG AAGG AAGG AA	9334 9408 9420 9426 9514 9522 9698 9708 9751 10042 10045 10322 10301 10322 10374 10417 10423 10580 10641 9025 9037 9197 9751 10042 10046 10132 10046	9424 9515 9543 9769 10044 10050 10150 10310 10323 10418 10639 10680 9035 9102 9200 9769 10044 10050			70 74 69 68 68 68 73 73 66 57 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	777777777777777777777777777777777777777	74 69 68 68 68 73 73 66 57 74 74 74 77 74 74 74 74 74 74 74 74 74	P US US US US US US US US US US US	FFFFFFFFGGGGGGGGGGHHLJLJLLL	12789 12964 13433 14755 14773 14858 15567 15949 16051 12531 13307 13331 13449 13693 14388 14657 14687 15818 15823 15916 12024 12258 12524 10184 10502 10571 10599 11137	14859 15950 12532 13694			699 655 733 722 733 644 666 622 622 733 700 700 702 666 677 733 733 633 677	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 65 72 71 72 64 66 62 62 72 72 70 70 70 72 66 67	P
AG AGG AGG AAGG AAGG AAGG AAGG AAGAAGAAG	9334 9408 9420 9426 9514 9542 9698 9708 9751 10042 10045 10301 10322 10374 10417 10423 10580 10641 9025 9037 9197 9751 10042 10046 10132	9424 9515 9543 9769 10044 10050 10150 10323 10418 10639 10680 9035 9102 9200 9769 10044 10050 10150			70 74 69 68 68 68 73 73 66 57 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	777777777777777777777777777777777777777	74 69 68 68 68 73 73 66 57 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	P US US US US US US US US US US US US US	FFFFFFFFGGGGGGGGGGHH-LLLLLL	12789 12964 13433 14755 14773 14858 15567 15949 16051 12531 13307 13331 13449 13693 14388 14657 14687 15818 15823 15916 12024 12258 12524 10184 10502 10571 10599	14859 15950 12532 13694			699 655 733 722 733 644 666 622 732 732 732 733 730 700 733 733 633 637 666 666 666	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 65 72 71 71 72 64 66 62 62 72 72 70 70 70 72 66 67 67 63 67	P

									1								<u></u>
Serie	Numero (dei titoli	i e	Data illa qu il titol stratt	ale o o	cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol estrati	ale o o	Scad della cedol deve	prima a che essere	gorteggio US zione = P
	dal	al	G	bile	A	al ti estr	tolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al	G	bile	A	al ti cetro		Ultimo sorte = US Prescrizione
L	12945		1	1	65	7	65		P	20721	20725	1	1	74			US
L L	13254 14707		1 1	1	63 73	7	63	P	P P	20727 21601	20750 21640	i 1	1 1	74 74			ŬS US
L	14718		1	1	73				P	21663	21666	1	1	74			US
L L	14720 14723		1	1	73 72	7	72		P P	21668 21723	21700 21786	1 1	1 1	74			US US
L L	14890 14952		1	1	71 68	7 7	71 68		P P	21788 21901	21800 21904	1	1	74 74			US
L	15051		1	1	65	7	65		P	21969	22000	1	1 1	74			US US
L L	15183 15472		1 1	1	73 72	7	72		P P	22151 222 3 2	22200 22233	1	1 1	74 70	7	70	US
L	15497	15498	1	1	72	7	72		P	22301	22322	1	1	74			US
L L	15503 15720		1 1	1 1	72 69	7 7	72 69		QQ	16521 16978	17000	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	68	7	68	US
L	15776 15807		1	1 1	69 70	7 7	69 70		Q	17377		1	1	62	7	62	P
L L	15848		1	1	70	7	70		Q	17778 17804	17779	1 1	1 1	57 69	7 7	57 69	P
L L	15869 16216		1	1	70 73	7	70		QQ	18097 18198	18200	1 1	1	68 74	7	68	US
L	16242		1	1	73				Q	18568		1	1	72	7	72	
L L	16250 16268	16269	1 1	1 1	73 58	7	58	P	ଦ୍ଦ	18574 18579	18575	1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	72 72	7 7	72 72	
L L	16273 16338	16339	1	1 1	58 65	7	58 65	P	Q	18585	10501	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	
M	14811	10000	1	1	71	7	71		QQ	18590 18701	18591 18710	1	i	74	'	'2	US
M M	14931 15721		1	1 1	68 69	7	68 69		QQ	18748 18763	18750 18784	1	1 1	74 74			US US
N N	10478 10650	10480	1	1 1	69 69	7	69 69		Q	18786	18800	1	1	74	1		US
N	11065		1	1	71	7	71		Q	19046 19201	19050 19202	1 1	1 1	74 59	7	59	US P
N N	11074 11263		1 1	1 1	71 67	7	71 67		Q	19205	10200	1 1	1 1	59 72	7 7	59 72	P
N N	11281 11 324	11325	1	1 1	67 62	7	67 62	P	QQ	19 398 1 94 10	19399	ì	1	73	7	73	
N	14459	11323	1	1	57	7	57	P	QQ	19450 19456		1	1 1	73 73	7 7	73 73	
N N	14808 15439		1 1	1 1	71 72	7	71 72		Q	19458		ì	1	73	7	73	
N	15887		1	1	70	.7	70		QQ	19525 19685	19700	1	1 1	71 74	7	71	US
N N	15895 16236		1	1 1	70 73	7	70		ଫଫ	19751 19757	19755 19758	1 1		74 74			US US
N N	16247 16281		1	1	73 58	7	58	P	ଦ	19792	19806	1	1	74	_		ÜS
0	9931	9934	1	1	54	7	54	P	Q Q	19814 19830	19815	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70 70	
0	101 92 1 101 99		1 1	1	73 73				व व	19898 19987	19899	1 1	1 1	74 66	7	66	US
0	10214 12056		1	1 1	64 70	7	64 70	P	Q	20185	20200	1	1	74			US
0	12060		$\begin{bmatrix} i \end{bmatrix}$	1	70	7	70		Q Q	20376 20386	20378 20387	1 1	1 1	73 73	7	73 73	
0	14714 16045		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	73 60	7	60	P	Q	20599		1 1	1 1	70 74	7	70	US
O P	16087 16505	•	1	1	64	7 7	64	P	QQ	20601 20640	20638 20653	1	1	74			US
P	16978	17000	1	1	68 74	'	68	US	Q	20701 20721	20704 20725	1 1	1 1	74 74			US US
P P	18198 18701	18200 18710	1 1	1	74 74			US US	ପ୍	20727	20750	i	1	74			ÜS
P	18748	18750	1	1	74			US	ଦ୍ଦ	20934 21294		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	71 72	7 7	71 72	
P P	18763 18786	18784 18800	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74 74			US US	ଦ୍ଦ	21601 21663	21640 21666	1 1	1 1	74 74			US US
P P P	19046 19303	19050	1 1	1 1	74 72	7	72	US	Q	21668	21700	1	1	74			US
P	19480	19482	1	1	73	7	73	1	ଦ୍ଦ	21 723 21 788	21786 21800	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74			US US
P P	19685 19751	19700 19755	1	1 1	74			US US	વે	21901	21904	1	1	74 74			US US
P P	19 7 57 19 7 92	19758	1	1	74			US	QQQR	21969 22151	22000 22200	1	1 1	74			US
P	19895	19806	1	1 1	74 70	7	70	US	Q R	22301 16421	22322	1 1	1 1	74 65	7	65	US
P P	19898 20185	19899 20200	1 1	1	74 74			US US	R	16628 16688	16629	1 1	1 1	60 69	7 7	60 69	P
P	20601	20638	1	1	74			US	R R	16854	16858	1	1	71	7	71	D
P P	20640 20701	20653 20704	1 1	1 1	74 74		[US US	R R	16926 16978	17000	1 1	1 1	61 74	7	61	P US
	I	I		}	l	l	l	1]		Ì		1 !		

Serie	Numero d	lei titoli	(Data illa qu il titol estratt imbor bile	มาย 0 0	Scad della cedol deve e un al ti estre	prima a che essere ita tolo	sorte U.S. zione	Serie	Numero d	lei titoli al	C	Data illa qu il titol estratt rimboi bile	ale o o	Scade della j cedole deve e un al ti estre	orima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dai		G	М	A	М	A	('Itimo = Prescriz		an.	41	G	М	A	М	A	Ultimo
**************************************	17543 17677 17706 17840 17850 17883 18198 18701 18748 18763 18786 19046 19115 19139 19145 19166 19171 19183 19191 19366 19413 19422 19433 19446 19459 19470 19483 19459 19470 19483 19685 19751 19757 19781 19792 19852 19893 19898 20103 20185 20601 20640 20701 20721 20727 21111 21339 21661 21663 21723 21788 21788 21814 21949 21969 22038 22151 22301 16522 16524 16825 16870 16928 17962 18198 18798 19898 19998 21999 22038 22151 22301 16522 16524 16825 16870 16978 17962 18198 18798 18798 18798 18798 18798 18798	17707 17885 18200 18710 18750 18784 18800 19050 19418 19427 19453 19700 19755 19758 19806 19899 20105 20200 20286 20638 20653 20704 20725 20750 21640 21666 21700 21786 21800 21904 21952 22000 22322 16830 17000 18700 18710 18754 18800 19050			67 71 56 69 69 69 74 74 74 74 74 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	M 777777777777777777777777777777777777	73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 7	US US US US US US US US US US US US US U	555555555555555555555555555555555555555	19106 19129 19168 19401 19447 19493 19495 19497 19685 19751 19757 19792 19898 20007 20185 20601 20640 20701 20721 20727 20941 21661 21663 21668 21723 21788 21864 21882 21890 21893 21901 21905 21910 21928 21943 21943 21946 19466 19116 19158 18768 18763 17671 18198 18304 18701 18748 18763 17671 18198 18304 18701 18748 18763 17671 18198 18304 18701 18748 18763 17671 18198 18304 18701 18748 18763 17671 18198 18304 18701 18748 18763 17671 18198 18304 18701	19700 19755 19758 19806 19899 20200 20638 20653 20704 20725 20750 21640 21786 21800 21865 21904 22322 17000 18306 18710 18750 18784 18784 18784 18784 19700 19755 19718 19700 19755 19758 19809 19899 19950 19971 20200 20362			73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 7	777777777777777777777777777777777777777	73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 7	USUUSUUS USSUUSSUUS USSUUSSUUS USSUUSSU

Serie	Numero d	lei titoli ————————————————————————————————————	[Data illa qu il titol stratt imboi bile	ale o o	cedol deve un al ti	prima a che	Ultimo sorteggio = US Frescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	١,	Data illa qu il titol cetrati rimbo bile	iale lo to	Scade della j cedole deve e uni al ti cetre	orima a che essere ita tolo	sorte US zione
	us.	a.i	G	М	A_	М	A	1				G	М	A	M	A	Ultimo = Prescri
	-																•
T	20601	20638	1	1	74			US	v	17866	15010	1	1	69	7	69	
T T	· 20640 20701	20653 20704	1	1 1	74 74			US US	V V	17948 17986	17949 17987	1 1	1 1	69	7 7	69 69	
T	20701	20104	1	. 1	71	7	71	03	V	18198	18200	i	i	74	'	03	US
T	20721	20725	1	1	74			US US	V V	18701 18748	18710 18750	1	1 1	74			US US
T	20727 20806	20750	1 1	1	66	7	66	US	V	18763	18784	1	î	74			US
T	20927		1	1	71	7	71		V	18786 19046	18800 19050	1	1 1	74 74			US US
T	20995 21008		1 1	1	71 67	7	71 67		ν̈́	19159	15050	1	1	73	7	73	03
T	21601	21640	1	1	74			US	V V	19452 19479		1	1	73 73	7 7	73 73	
T	21663 21668	21666 21700	1	1 1	74 74			US US	v	19482		1 1	1 1	73	'7	73	
Т	21723	21786	1	1	74			US	V V	19595	10040	1	1	71	7	71	
T T	21788 21901	21800 21904	1 1	1 1	74 74			US	$\stackrel{v}{\mathrm{v}}$	19647 19660	19649	1 1	1 1	64	7 7	64 64	P P
T	21969	22000	1	1	74			บร	V	19685	19700	1	1	74			US
T	22151 22301	22200 22322	1 1	1 1	74 74			US US	V V	19751 19757	19755 19758	1 1	1 1	74			US US
υ	16672	22322	1	1	58	7	58	P	V	19792	19806	1	1	74			ŭš
U	16818		1	1	71	7	71		V V	19853 19898	19854 19899	1	1 1	70 74	7	70	US
U U	16825 16855		1	1	71 71	7	71 71		V	20185	20200	1	î	74			US
U	16978	17000	1	1	74			US	V V	20360 20521		1	1 1	73	7 7	73 70	
U U	17046 18198	17047 18200	1 1	1 1	65 74	7	65	US	v	20585		i	i	70	7	70	
Ü	18701	18710	1	1	74			US	V V	20601	20638	1	1	74			US US
U U	18748 18763	18750 18784	1 1	1 1	74 74			US US	v	20640 20701	20653 20704	1	1 1	74			US
U	18786	18800	1	1	74			us	V	20721	20725	1	1	74			US
U U	19046 19342	19050	1 1	1 1	74 72	7	72	US	V	20727 20 98 6	20750	1	1 1	74	7	71	US
Ŭ	19363		1	1	72	7	72		v	21056		1	1	67	7	67	
U	19386	10499	1	1	72 73	7	72 73		V V	21114 21116		1	1 1	73	7 7	73 73	
บั	19420 19685	19422 19700	1 1	1 1	74	'	13	us	v	21118		i	i	73	7	73	
U	19751	19755	1	1	74			US	V V	21120	21123	1	1 1	73	7 7	73 73	
U	19757 19792	19758 19806	1 1	1 1	74 74			US US	v	21150 21246		1	i	72	+	72	
U	19898	19899	1	1	74	_		US	V	21263	ļ	1	1	72	7	72	
U U	20053 20185	20200	1 1	1 1	66 74	7	66	US	V	21303 21328		1	1 1	73	7 7	73 73	
U	20295		1	1	69	7	69		V	21422		1	1	72	7	72	
U U	20352 20354	20355	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		V V	21601 21663	21640 21666	1	1 1	74 74			US US
U	20504		1	ī	70	7	70		V	21668	21700	1	1	74			US
U U	20601 20640	20638 20653	1 1	1 1	74 74			US US	V V	21723 21788	21786 21800	1	1	74			US US
U	20701	20704	1	1	74	'		US	V	21851		1	1	70	7	70	
บ	20709 20721	20710 20725	1	1 1	71 74	7	71	US	V V	21864 21901	21904	1	1 1	70 74	7	70	US
υl	20727	20750	1	1	74			US	v	21969	22000	1	1	74			US
U	21107 21212		1	1	73 72	7	73 72		V V	22151 22301	22200 22322	1	1 1	74 74			US US
υl	21304		1	1	73	7	73		Z	16978	17000	1	1	74			US
U	21411 21601	21640	1	1	72 74	7	72	us	Z Z	18198 18701	18200 18710	1 1	1 1	74 74			US US
Ŭ U	21663	21666	1 1	1 1	74			US	Z	18748	18750	1	1	74			US
Ŭ U	21668 21723	21700 21786	1 1	1	74			US US	Z	18763	18784	1	1	74			US US
υl	21788	21786	1	1 1	74 74			US -	Z Z	18786 19046	18800 19050	1	1 1	74			US
υl	21892		1	1	70	7	70		Z	19105		1	1	73	7	73	
U	21901 21940	21904 21941	1	1	74	7	73	US	Z Z	19374 19412		1 1	1 1	72 73	7 7	72 73	
U	21944		1	1	73	7	73	770	Z	19429		1	1	73	7	73	
U U	21969 22004	22000	1	1 1	74 73	7	73	US	Z Z	19467 19476	19477	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
U	22151	22200	1	1	74			US	Z Z	19521		1	1	71	7	71	110
U V	22301 16882	22322	1	1	74 71	7	71	US	Z Z	19685 19751	19700 19755	1 1	1 1	74			US US
v [16978	17000	i	i	74		•	US	Ž	19757	19758	i	l i	74			US

	Numero d	lei titoli		Data dla qui il titol		Scad della cedol	prima a che	sortegyio US zione = P		Numero d	ei titoli		Data Ila qu Il titol	ale	Scaddella cedol	prime	sorteggio US. zione = P
Serie	dal	al] 6	etratt imbor bile	0			Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al	(stratt imbor bile	o		essere ita tolo	Ultimo sorte = US. Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 &				G	М	A	M	A	5 4
Ì												ŀ					
z	19792	19806	1	1	74			US	AC	25333	25343	1	1	74	7	74	US
Z Z	19893 19898	19899	1 1	1 1	70 74	7	70	US	AC	25357	25358	1	1	74	7	74	US
ž	20185	20200	li		74			US	AC AC	25360 25635	25400	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74	7 7	74 73	US
Z	20601	20638	1	1	74			US	AC	25644	25645	1	1	73	7	73	
Z Z	20640 20701	20653 20704	1 1	1 1	74 74			US US	AC AC	25840 25857	25855 25893	1 1	1 1	74	7	74 74	US
Z	20721	20725	î	1	74			US	AC	25895	25900	1	1	74 74	7 7	74	US US
Z	20727	20750	1	1	74			US	AC	25951	25961	1	1	74	7	74	US
Z Z	21601 21663	21640 21666	1 1	1	74 74			US US	AC AC	25976 26001	25995 26018	1 1	1 1	74	7 7	74	US US
z	21668	21700	1	1	74			US	AC	26020	26100	ı	i	74	7	74	US
Z Z	21723 21788	21786 21800	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74 74			US US	AC	26119	26200	1	1	74	7	74	US
ž	21901	21904	î	i	74			US	AC AC	26720 26742		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73	7 7	73 73	
Z	21969	22000	1	1	74 74			US	AC	26750		î	î	73	7	73	
Z Z	22151 22301	22200 22322	1	1 1	74			US US	AC	26755 26777	26756	1	1	73	7	73	
AB	22946	23012	1	1	74	. 7	74	US	AC AC	26788	26791	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
AB AB	23014 23524	23046	1 1	1 1	74 64	7	74 64	US P	AC	26793		1	1	73	7	73	
AB	23889		ĺ	1	71	7	71	•	AC AC	26880 27904	26965	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74 69	7 7	74 69	US
AB AB	24115 24190	24116	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	72 72	7 7	72 72		AČ	28873	28874	1	1	69	7	69	
AB	24190	24360	1 1	1 1	68	7	68		AC	28888		1	1	69	7	69	
AB	24545	24550	1	1	74	7	74	US	AC AC	28957 28993		1 1	1 1	73	7 7	73 73	
AB AB	25034 25067	25035	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	72 72	7 7	72 72		AC	29076	29080	1	1	73	7	73	
AB	25106		î	ı	73	7	73		AC AC	29135 29522	29136	1 1	1 1	61 70	7 7	61 70	P
AB	25108		1	1	73	7	73		AD	22468	22469	ı	1	68	7	68	
AB AB	25132 25143		1 1	1	73 73	7 7	73 73		AD	22946	23012	1	1	74	7	74	US
AB	25160		1	1	73	7	73		AD AD	23014 23119	23046	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	74 72	7 7	74 72	US
AB AB	25164 25201	25165 25208	1 1	1 1	73 74	7 7	73 74	US	AD	23198		ī	1	72	7	72	
AB	25235	23200	î	1	72	7	72	CD	AD AD	24134 24163	24166	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	}
AB	25291	25293	1	1	74	7	74	US	AD	24187	24188	ı	1	72	7	72	İ
AB AB	25333 25357	25343 25358	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	AD	24191	04550	1	1	72	7	72	110
AB	25360	25400	1	1	74	7	74	US	AD AD	24545 24809	24550	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1 1	74 70	7	74 70	US
AB AB	25604 25607	25608	1 1	1 1	73 73	7	73 73		AD	24972		1	1	73	7	73	
AB	25627	25628	i	i	73	7	73		AD AD	25016 25027	25028	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72	7 7	72 72	
AB AB	25641 25647		1	1 1	73 73	7 7	73		AD	25062	25063	î	ı	72	7	72	
AB	25840	25855	1 1	1	74	7	73 74	US	AD	25199	25200 25208	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73	7 7	73 74	US
AB.	25857	25893	1	1	74	7	74	US	AD AD	25201 25219	25208	li	1 1	72	7	72	03
AB AB	25895 25951	25900 25961	1	1	74 74	7	74 74	US US	AD	25225	0.5000	1	1	72	7	72	
AB	25976	25995	1	1	74	7	74	US	AD AD	25237 25291	25238 25293	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	72	7 7	72 74	US
AB AB	26001 26020	26018 26100	1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	AD	25333	25343	1	1	74	7	74	US
AB	26119	26200 26200	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	74	7	74	US	AD AD	25357 25 36 0	25358 25400	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74	7 7	74 74	US
AB	26234	26235	1	1	73	7	73		AD	25721	2,3400	i	i	63	7	63	P
AB AB	26707 26786		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	i ı	AD	25792	25793	1	1	63		63 74	P US
AB	26880	26965	1	1	74	7	74	US	AD AD	25840 25857	25855 25893	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74	US
AB AB	27140 27147	27141	1	1	66 66	7 7	66	ı	AD	25895	25900	1	1	74	7	74	US
AB	27517	27148 27518	1 1	1 1	66 72	7	66 72		AD AD	25951 25976	25961 25995	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74 74	7 7	74 74	US
AB	27544	27545	1	1	72	7	72		AD	~26001	26018	1	1	74	7	74	US
AB AB	27587 27704	27713	1 1	1 1	72 70	7 7	72 70		AD AD	26020 26119	26100 26200	1 1	1	74	7 7	74 74	US
AB	27736		i	1	70	7	70		AD	26119 26208	20200	1	1	73	7	73	
AC	22946	23012	1	1	74	7	74	US	AD	26219		1	1	73	7	73	
AC AC	23014 23104	23046	1 1	1 1	74 72	7 7	74 72	US	AD AD	26231 26238		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73	7 7	73 73	1
AC	23141	_	1	1	72	7	72		AD	26610	26611	1	1	70	7	70	
AC AC	24545 25201	24550 25208	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	AD	26619		1 1	1 1	70 73	7 7	70 73	
AC	25291	25208 25293	1	1	74	7	74	US	AD AD	26732 26793		1	1	73	7	73	l

	_	<u>-</u>				<u> </u>			_						<u> </u>		
Serie	Numero d	ei titoli	l t	Data illa qui il titolo stratt imbor	0 0	deve	prima a che essere ita	sorte US zione	Serie	Numero o	lei titoli		Data alla qu il titol estrati rimbor	ale lo lo	Scad della i cedol deve d un al ti	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		estr		Ultimo _ Prescrit		dal	al		bile		estr		Ultimo Prescri
			G	М	A	M	A	5 4			-	G	М	A	М	A	5 4
															'		
AD	26880	26965	1	1	74	7	74	US	۱ ا	20054	2025		_		_		
AD	27575	20303	1	i	72	7	72		AF AF	23956 23960	23957 23961	1 1	1 1	71 71	7 7	71	
AD	27581		1	1	72	7	72		AF	24142	23301	Ιi	ı	72	7	72	
AD	27706	20.404	1	1	70	7	70		AF	24545	24550	1	1	74	7	74	US
AE AE	22420 22448	22421	1 1	1 1	68 68	7 7	68 68		AF	24704		1	1	71	7	71	
AE	22491		1	1	68	'7	68		AF	24736 24837		1 1	1 1	71	7	71	
AE	22493		î	î	68	7	68		AF AF	25055		1	li	70 72	7	70 72	
ΑĒ	22946	23012	1	1	74	7	74	US	ĀF	25079		li	l i	72	7	72	
AE	23014	23046	1	1	74	7	74	US	AF	25093		1	i	72	7	72	
AE	23408		1 1	1 1	70 70	7 7	70		AF	25100		1	1	72	7	72	
AE AE	23439 23480		1	1 1	70	7	70 70		AF	25133	25136	1	1	73	7	73	
AE	23861		î	l î l	71	7	71		AF AF	25138 25152	25139 25159	1 1	1 1	73	7 7	73 73	
ΑE	23920	23921	1	1	71	7	71		AF	25165	20103	li	li	73	7	73	
AE	24036		1	1	65	7	65		AF	25183		i	i	73	7	73	
AE	24545	24550	1	1	74	7	74	US	AF	25199	25200	1	1	73	7	73	
AE AE	24709		1	1 1	71	7 7	71		AF	25201	25208	1	1 1	74	7	74	US
AE	24938 24942		1	1	73 73	'7	73 73		AF AF	25233 25238		1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	
AE	24945	24947	i	ì	73	7	73		AF	25262	25263	Ιi	i	72	7	72	
AE	24949	21511	ì	1	73	7	73		AF	25291	25293	i	i	74	7	74	US
AE	24951		1	1	73	7	73		AF	25333	25343	1	1	74	7	74	US
AE	25043		1	1	72	7	72		AF	25357	25358	1	1 1	74	7	74	US
AE AE	25049	25140	1	1	72 73	7	72		AF AF	25 3 60 25611	25400	1 1	1 1	74 73	7 7	74 73	US
AE AE	25147 25184	25149	1 1	1 1	73	7 7	73 73		AF	25611 25646	25612	1	1	73	7	73	
AE	25196		1	li	73	7	73		AF	25840	25855	1	ı	74	7	74	US
ΑE	25201	25208	ī	<u>i</u>	74	7	74	US	AF	25857	25893	1	1	74	7	74	US
AE	25291	25293	1	1	74	7	74	US	AF	25895	25900	1	1	74	7	74	US
AE	25333	25343	1	1	74	7	74	US	AF	25951	25961	1	1	74	7	74	US
AE	25357	25358	1	1 1	74	7	74	US	AF AF	25976 26001	25995 26018		1 1	74 74	7 7	74 74	US US
AE AE	25360 25638	25400 25639	1	1 1	74 73	7 7	74 73	US	AF	26020	26100	ĺ	li	74	7	74	ÜS
AE	25840	25855	1	1	74	7	74	us	AF	26119	26200	Î	Î	74	7	74	ÜS
AE	25857	25893	i	i	74	7	74	ÜS	AF	26233		1	1	73	7	73	ļ
AE	25895	25900	1	1	74	7	74	US	AF	26238	26240	1	1	73	7	73	1
AE	25951	25961	1	1	74	7	74	US	AF	26247	26248	1	1	73	7	73	}
AE	25976	25995	1	1	74	7	74	US	AF AF	26596 26710		1 1	1 1	66 73	7 7	66 73	}
AE	26001 26020	26018 26100	1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	AF	26717	26718	ì	li	73	7	73	
AE	26101	20100	1	1	63	7	63	P	AF	26744	26750	1	1	73	7	73	Ì
AE	26119	26200	ĺ	ī	74	7	74	ŪS	AF	26764	26766	1	1	73	7	73	
AE	26410		1	1	71	7	71		AF	26880	26965	1	1	74	7	74	US
AE	26414	26415	1	1	71	7	71		AF AF	27160 27501	27502	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	66 72	7 7	66 72	
AE AE	26756 26780	26757	1	1 1	73 73	7 7	73 73		AF	27504	21302	Ιi	li	72	7	72	
AE	26800		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	73	7	73		AF	27506	27507	î	î	72	7	72	
AE	26880	26965	î	i	74	7	74	US	AF	27599	27600	1	1	72	7	72	
AE	27089	27091	1	1	65	7	65	-	AG	22946	23012	1	1	74	7	74	US
AE	27587		1	1	72	7	72		AG AG	23014 24545	23046 24550	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74	US US
AE AE	27590 28484		1	1	72 68	7	72		AG	24682	24000	li	li	69	7	69	0.5
AE	28579	28581	1 1	1	73	7	68 73	[AG	25027	25029	ī	î	72	7	72	
AE	28963	28964	î	î	73	7	73	1	AG	25111		1	1	73	7	73	
AE	28984	28988	1	1	73	7	73	ļ	AG	25113		1	1	73	7	73	
AE	29064		1	1	73	7	73	ļ	AG	25201	25208	1	1	74	7	74	US
AE	29076		1	1	73	7	73	_	AG AG	25236 25249		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72 72	7 7	72 72	
AE AE	29107 29250		1 1	1 1	61 71	7 7	61 71	P	AG	25249 25265		1	1	72	7	72	
AE	29320		1	1	64	7	64	P	AG	25291	25293	l i	î	74	7	74	us
AE	29359		î	î	64	7	64	P	AG	25333	25343	1	1	74	7	74	US
AF	22343	22345	1	1	71	7	71	l -	AG	25357	25358	1	1	74	7	74	US
AF	22946	23012	1	1	74	7	74	US	AG	25360	25400	1	1	74	7	74 74	US US
AF AF	23014	23046	1	1	74	7	74	US	AG AG	25840 25857	25855 25893	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74	US
AF	23106 23140		1 1	1	72 72	7 7	72 72		AG	25895	25900	li	1	74	7	74	us
AF	23143		l i	1	72	;	72		AG	25951	25961	î	1	74	7	74	US
AF	23146	23147	1	1	72	7	72		AG	25976	25995	1	1	74	7	74	US
AF	23540		1	1	64	7	64	P	AG	26001	26018	1	1	74	7 7	74 74	US US
AF	23923	23924	1	1	71	7	71	l	AG	26020	26100	1	1	74	I 'l	14	US

																_	
Serie	Numero d	lei titoli	i e	Data lla qual l titolo stratt imbor	ale o o	cedol deve- un	prima a che esserc ita	sorter US zione	Serie	Numero o	lei titoli	i e	Data lla qu I titol stratt imbor	ale o o	Scad della j cedol deve e un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione - P
	dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo - Prescri		dal	al		bile		al ti estr		Ultimo _ Proscriz
			G	М	A	M	A	5 4	-			G	М	A	М	A	5 4
AG AG AG AG AG AG AG AG	26119 26218 26234 26243 26880 27435 27508 27525 27528 29059 29067 29071 22946	26200 26235 26965 29072 23012	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 73 73 74 67 72 72 72 73 73 73	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	74 73 73 73 74 67 72 72 72 73 73 73 74	US US	AI AI AI AI AI AI AI AI AI	26709 26725 26749 26779 26880 28671 28959 28970 28978 28993 28993 28995 29053	26782 26965 28680 28962 28994 29000 29099	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 73 73 74 67 73 73 73 73 73 73		73 73 73 74 67 73 73 73 73 73 73	us
AH AH	23014 24545	2 3 046 2 4 550	1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US			5,50% Serie	a Sn	acial	ام			
AH AH AH	24749 24903 25201	24750 24904 25208	1 1 1	1 1 1	71 73 74	7 7 7	71 73 74	us		« FF	ERROVIE d	-			»		
AH AH	25291 25333	25293 25343	1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US			TITOLI DA	L . 1	12.500)			
AH AH	25357 25360	25358 25400	1 1	1	74 74	7 7	74 74	US US	DC.	l 90901	l 20221	l 1		1 71	1 7	1 71	l US
AH AH AH AH AH	25840 25857 25895 25951 25976	25855 25893 25900 25961 25995	1 1 1 1	1 1 1 1	74 74 74 74 74	7 7 7 7	74 74 74 74 74	US US US US US	BC BC BC BC BC BC	20301 20355 20392 20601 21151 21457	20321 20387 20432	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	74 74 74 74 69 70	777777777777777777777777777777777777777	74 74 74 74 74 69 70	US US US US
AH AH AH AH AH AH	26001 26020 26119 26712 26729 26781	26018 26100 26200 26714 26730	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	74 74 74 73 73 73	7 7 7 7 7	74 74 74 73 73 73	US US US	BC BD BD BD BD	21832 20301 20355 20392 20601	21835 20321 20387 20432	1 1 1 1	1 1 1 1	65 74 74 74 74	7 7 7 7	65 74 74 74 74	US US US US
AH AH AH AH AH	26788 26880 27507 27533 27785	26789 26965 27786	1 1 1 1	1 1 1 1 1	73 74 72 72 72	7 7 7 7 7	73 74 72 72 70	US	BD BD BD BD BD	20813 20828 20833 20846 21162	20834 20849 21163	1 1 1 1 1	1 1 1 1	73 73 73 73 69	7 7 7 7	73 73 73 73 69	
AI AI AI AI	22946 23014 24545 24910 24922	23012 23046 24550 24911 24923	1 1 1 1	1 1 1 1	74 74 74 73 73	7 7 7 7	74 74 74 73 73	US US US	BE BE BE BE BE	20301 20355 20392 20577 20582	20321 20387 20432 20578	1 1 1 1	1 1 1 1	74 74 74 72 72	7 7 7 7	74 74 74 72 72	US US US
AI AI AI	24940 24955 24976	24956	1 1 1	1 1 1	73 73 73	7 7 7	73 73 73		BE BE BE	20601 20811 20814	20812	1 1 1	1 1 1	74 73 73	7 7	74 73 73	US
AI AI AI AI AI	24987 24995 25053 25077 25103	24988 25055 25080	1 1 1 1 1	- 1 1 1 1	73 73 72 72 72 73	7 7 7 7 7	73 73 72 72 72 73		BE BE BE BF BF	20829 21419 21829 20301 20355	21442 21830 20321 20387	1 1 1 1	1 1 1 1	73 70 65 74 74	7 7 7 7	73 70 65 74 74	US US
AI AI AI AI	25108 25201 25238 25257	25109 25208	1 1 1 1	1 1 1	73 74 72 72	7 7 7 7	73 74 72 72	us	BF BF BF BG	20392 20469 20601 20301	20432 20476 20321	1 1 1 1	1 1 1 1	74 67 74 74	7 7 7 7	74 67 74 74 74	US US US US
AI AI AI AI	25268 25291 25333 25357 25360	25293 25343 25358 25400	1 1 1 1	1 1 1 1	72 74 74 74 74	7 7 7 7	72 74 74 74 74	US US US US	BG BG BG BG BG	20355 20392 20601 20809 20814	20387 20432 20812	1 1 1 1	1 1 1 1	74 74 74 73 73	7 7 7 7	74 74 73 73	US US
AI AI AI AI	25640 25649 25840 25857 25895	25650 25855 25893 25900	1 1 1 1	1 1 1 1	73 73 74 74 74	7 7 7 7	73 73 74 74 74	US US US	BG BG BG BG	20816 20835 21146 21201 21477	20836 21147 21208 21478	1 1 1 1 1	1 1 1 1	73 73 69 62 70	7 7 7 7	73 73 69 62 70	Р
AI AI AI AI AI	25951 25976 26001 26020 26119 26459	25961 25995 26018 26100 26200	1 1 1 1 1	1 1 1 1	74 74 74 74 74 74	7 7 7 7 7	74 74 74 74 74 71	US US US US US	BG BH BH BH BH BH	21705 20301 20355 20392 20601 20760	21708 20321 20387 20432	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	68 74 74 74 74 71	7 7 7 7 7	68 74 74 74 74 71	US US US

erie –	Numero de	i titoli		Data Illa qu Il titol estrati	iale lo to	cedo deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli	,	Data alla qu il titol cetrati	ale lo lo	cedol deve	prima la che essere	ه کا
erie	dal	al	ė i	bile M	rsa	alt	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	G	rimbo: bile	rsa -	alti	ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion
		-			<u> </u>		-:-						<u> </u>	<u> </u>			
зн	20775	20776	1	1	71	7	71		BC	45904	45905	1	1	73	7	73	
3H	20845	20850	1	1	73	7	73		BC	45925	45926	i	1	73	7	73	
BH BH	20853 20857	20859	1 1	1 1	73	7	73 73		BC BC	45929 45932		$\frac{1}{1}$	1 1	73	7 7	73	
BH	20873	20874	î	î	73	7	73		BC	45959	45960	i	1	73	7	73	
BH	21166	21173	1	1	69	7	69		вс	45980		1	1	73	7	73	
BH BH	21467 21773	21470	1 1	1	70 72	7	70 72		BC BC	46000 46112		1	1 1	73	7 7	73	
BI	20301	20321	1	î	74	7	74	US	BC	46155		1	1	72 72	7	72 72	
BI	20355	20387	1	1	74	7	74	US	BC	46190		ī	1	72	7	72	
BI BI	20392 20601	20432	1	1	74	7	74 74	US US	BC	46196	40000	1	1	72	7	72	_
BL	20301	20321	i	i	74	7	74	US	BC BC	46884 46983	46886 47000	1 1	1 1	63	7 7	63 74	P US
3L	20355	20387	1	1	74	7	74	US	BC	47201	47223	î	i	74	7	74	US
BL BL	20392 20601	20432	1	1	74	7 7	74 74	US US	BC	47274	47300	1	1	74	7	74	US
SL	20709		i	1	71	7	71	0.5	BC BC	47401 47632	47403	1 1	1 1	74	7 7	74	US
BL	20711		1	1	71	7	71		BC	47636	47637	i	ì	71	7	71	
M M	20301 20355	20321 20387	1	1	74 74	7	74 74	US US	BC	47673	47674	1	1	71	7	71	
M	20333	20387	1	1	74	7	74	US	BC	47686	47687	1	1	71	7	71	
M	20601		1	1	74	7	74	ŬŠ	BC BC	47871 47913	47873	1	1 1	72 69	7 7	72 69	
M	20877	20878	1	1	73	7	73		BC	48014	48016	i	i	73	7	73	
M M	20883 20888	20884 20891	1	1 1	73 73	7	73 73		BC	48026	48027	1	1	73	7	73	
M	20893	20895	î	ì	73	7	73		BC	48043		1	1	73 73	7 7	73	
M	21144		1	1	69	7	69		BC BC	48048 48058	48059	1	1 1	73	7	73	
SM SM	21457 21718	21458 21720	1	1 1	70	7 7	70		BD	43699	43700	i	i	74	7	74	US
SN SN	20301	20321	1	1	68 74	7	68 74	US	BD	43786	43794	1	1	70	7	70	
BN	20355	20387	i	1	74	7	74	ŭš	BD BD	43801 43999	43898 44000	1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US
BN	20392	20432	1	1	74	7	74	US	BD	44101	44198	i	li	74	7	74	US
BN BN	20557 20559	20561	1	1 1	72 72	7	72 72		BD	44396		1	1	68	7	68	
BN	20581	20588	i	1	72	7	72		BD BD	44595	44596	1	1	71 73	7 7	71 73	
N	20601		1	1	74	7	74	US	BD	44717 44736	44720	1	1 1	73	7	73	
N N	20716 20746	20719	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71		BD	44755		1	i	73	7	73	
BN	20773	20784	1	1	71	7	71		BD	44766	44767	1	1	73	7	73	
3N	20820	20821	ī	i	73	7	73		BD BD	45195 46101	45199	1	1 1	72 72	7 7	72 72	
BN	20826	00051	1	1	73	7	73		BD	46147		1	i	72	7	72	
BN BN	20844 20869	20851 20896	1	1	73 73	7 7	73 73		BD	46158		1	1	72	7	72	
BN	21143	21162	i	1	69	7	69		BD BD	46162 46167		1	1 1	72 72	7 7	72 72	
80	20301	20321	1	1	74	7	74	US	BD	46189	46191	i	i	72	7	72	
80 80	20355 20392	20387 20432	1	1	74 74	7 7	74 74	US US	BD	46983	47000	1	1	74	7	74	US
10	20601	20432	i	1	74	7	74	US	BD BD	47201 47274	47223 47300	1	1	74 74	7	74 74	US
30	20854		1	1	73	7	73		BD	47401	47403	1	1	74	7	74	US
80 80	20888 21484	20889	1	1	73 70	7 7	73 70		BE	43699	43700	1	1	74	7	74	US
SP	20301	20321	1	1	74	7	74	US	BE BE	43770 43801	43771 43898	1	1 1	70 74	7 7	70 74	US
3P	20355	20387	1	1	74	7	74	US	BE	43999	44000	ì	l i	74	7	74	US
3P 3P	20392	20432	1	1	74	7	74	US	BE	44101	44198	1	1	74	7	74	US
or i	20601	1	1	1	74	7	74	US	BE BE	44963 45133		1	1	67 72	7 7	67 72	1
		TITOLI DA		'A AAA					BE	45160		1	1	72	7	72	
		TITOLI DA	L. 3	·v.000					BE	45476	45477	1	1	67	7	67	
BC I	43699	43700	1	1 1	74	7	74	US	BE	45484	45491	1	1	67	7	67	
BC	43801	43898	1	1	74	7	74	US	BE BE	45556 45903	45562 45906	1 1	1 1	65 73	7 7	65 73	
SC	43999	44000	1	1	74	7	74	US	BE	45937	45938	1	i	73	7	73	
BC BC	44101	44198	1	1	74	7	74	US	BE	45943	45946	1	1	73	7	73	
BC	44730 44742	44737 44747	1	1	73 73	7	73 73		BE BE	45948 45951		1 1	1 1	73 73	7	73 73	
3C	44939	44942	i	1	64	7	64	P	BE	45966	45967	1	1	73	7	73	
3C	45125		1	. 1	72	7	72	-	BE	45991	45996	1	1	73	7	73	
BC BC	45137	45104	1	1	72	7	72		BE	46687	4=000	1	1	69	7	69	US
SC	45161 45186	45164	1 1	1	72 72	7	72 72		BE BE	46983 47201	47000 47223	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US
SC	45308		î	î	68	7	68		BE	47274	47300	i	i,	74	7	74	ÜS

Series S											-							
BE	Serie			! 	lla qu ll titol stratt imbor	ale o o	della j cedol deve d un al ti	prima a che essere ita tolo	mo sorteggio = US crizione = P	Serie			é	illa qu il titol estrati rimbo	ale lo to	della j cedol deve d un al ti	prima a che essere ita tolo	mo sorteggio = US crizione = P
BE		uai			M		_		Viti Pres		uu.	a.	G	l w	1 .			Ulth Pres
BE				u	M	Λ	М	Λ					u	M	_^	M	Λ_	-
BE												'						
BE					_				US									
BF			41049	1	1	69	7			ВН	44728	44130	1	1	73	7	73	US
BF			43700		_				211			44738						
BF							7					45152						
BF																		
BF			44198						US									
BP	BF	44720					7	73				47000				7	74	บูร
BF			44742		_							47223						US
BF	BF	45224	'	1	1	66	7	66		вн	47252	47253	1	1	67	7	67	
BF			45049		_													
BF			43540		_					вн	47616		1	1	71	7	71	
BF	BF	45984		1		73	7	73										
BF												47885						
BF	BF	46111	46112	1	1	72	7	72				47958						
BF			AE221									48031						
BF			40321							ві	43686	43689	1	1	61	7	61	
BF	BF	46333	l				7					1		1				US
BF									IIS									
BG							7			BI	43747		1	1	70	7		
BG			1		_							43751						
BG	ı		1									43768				7		
BG 43999 44000 1 1 74 7 74 US BI 44399 44000 1 1 1 74 7 74 US BI 44396 44000 1 1 1 74 7 74 US BI 44306 44307 1 1 1 68 7 68 86 45934 1 1 73 7 73 BI 44715 44715 1 1 73 7 73 BI 44715 44716 1 1 73 7 73 BI 44715 44716 1 1 73 7 73 BI 44715 44716 1 1 73 7 7 73 BI 44715 44716 1 1 73 7 7 73 BI 44715 44716 1 1 73 7 7 73 BI 44715 44716 1 1 73 7 7 73 BI 44715 44716 1 1 73 7 7 73 BI 44715 44716 1 1 73 7 7 73 BI 44715 44716 1 1 73 7 7 73 BI 44715 44716 1 1 73 7 7 73 BI 44715 44716 1 1 72 7 7 72 BI 45960 44951 1 1 73 7 7 73 BI 45960 44951 1 1 72 7 7 72 BI 45960 45951 45954 1 1 73 7 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 72 BI 45960 45959 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 72 BI 45960 45959 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 72 BI 45960 45959 45990 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 72 BI 45960 45959 45990 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 72 BI 45124 45127 1 1 72 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 72 BI 45124 45127 1 1 72 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 72 BI 45124 45127 1 1 72 7 72 BI 45124 45127 1 1 72 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 73 BI 45124 45127 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 73 7	BG	43778	43779	1	1	70	7	70		_	-	1		1				110
BG 44101 44198 1 1 1 74 7 74 US BI 44101 44198 1 1 1 73 7 73 BI 44101 44198 1 1 1 73 7 73 BI 44101 44198 1 1 1 73 7 73 BI 44101 44198 1 1 1 73 7 73 BI 44101 44198 1 1 1 73 7 73 BI 44101 44198 1 1 1 64 7 64 PBG 45949 45979 45980 1 1 73 7 73 BI 45966 1 1 1 1 73 7 73 BI 45966 1 1 1 1 73 7 73 BI 45966 1 1 1 1 73 7 73 BI 45966 1 1 1 1 73 7 73 BI 45966 1 1 1 1 73 7 73 BI 45966 1 1 1 73 7 73 BI 45966 1 1 1 1			1		_						1							US
BG			1							BI	44101	44198	1	1	74	7	74	US
BG 45944 45945 1 1 1 73 7 73 BI 44745 44746 1 1 73 7 73 PBG 45948 45949 1 1 73 7 73 BI 44950 44951 1 1 64 7 64 PBG 45948 45949 1 1 73 7 73 BI 44950 44951 1 1 72 7 72 PBG 45951 45954 1 1 73 7 73 BI 44950 44951 1 1 72 7 72 PBG 45951 45954 1 1 73 7 73 BI 45122 1 1 72 7 72 PBG 45968 45969 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 72 PBG 45979 45980 1 1 73 7 73 BI 45122 45127 1 1 72 7 72 PBG 45989 45990 1 1 73 7 73 BI 45122 45123 1 1 68 7 68 PBG 45989 45990 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 72 PBG 45165 1 1 72 7 72 PBG 45165 1 1 72 7 72 PBG 45165 1 1 72 7 72 PBG 45165 1 1 72 7 72 PBG 45165 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 72 PBG 45165 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 72 PBG 45165 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 72 PBG 45165 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 72 PBG 45165 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 72 PBG 45125 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 72 PBG 45125 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 72 PBG 45125 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 72 PBG 45125 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 72 PBG 45125 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 72 7 72 PBG 45125 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 73 7 73 BI 45124 45127 1 1 73 7 73 BI 45124 45124 1 1 73 7 73 BI 45124 45	BG	45930		1			7	73										
BG				l		I										7		
BG		45944	45945	L			7				l .				,			
BG												44951		1 .			72	-
BG			45954				7			BI	45124	45127	1	1	72	7	72	1
BG	BG	45968	45969	1	1	73	7	73				45183						
BG		45974 45979	45080	_				73			45344	43103			68	7	68	
BG 46516		45989					7										65	
BG							7										73	
BG 46983 47000 1 1 74 7 74 US BI 45917 45928 1 1 73 7 73 86 47066 47067 1 1 64 7 64 P BI 45961 1 1 73 7 73 86 47113 47140 1 1 64 7 64 P BI 45986 1 1 73 7 73 86 47131 47140 1 1 64 7 64 P BI 45986 1 1 73 7 73 86 47201 47223 1 1 74 7 74 US BI 46108 46109 1 1 72 7 72 86 47246 1 1 67 7 67 81 46127 1 1 72 7 72 86 47246 47401 47403 1 1 74 7 74 US BI 46130 46131 1 1 72 7 72 86 47401 47403 1 1 72 7 72 86 47467 1 1 66 7 66 81 46185 46156 1 1 72 7 72 86 47884 1 1 72 7 72 81 46319 46320 1 1 70 7 70 86 48009 1 1 73 7 73 81 46664 48030 48031 1 1 73 7 73 81 46664 48030 48031 1 1 73 7 73 81 47244 47300 1 1 74 7 74 US 86 48068 48068 48068 48069 48071 1 1 73 7 73 81 47334 47330 1 1 74 7 74 US 86 48068 48069 48071 1 1 73 7 73 81 47334 1 1 70 7 70 86 48069 48066 48070 1 1 73 7 73 81 47334 1 1 70 7 70 86 48066 48067						1	7			BI	45913		1	1	73	. 7	73	
BG 47113	BG	46983		1	1	74	7	74				1	1	1				
BG 47131 47140 1 1 64 7 64 P BI 45986 1 1 1 73 7 73 BI 46108 46109 1 1 72 7 72 BG 47274 47300 1 1 74 7 74 US BI 46135 46156 1 1 72 7 72 BG 47884 1 1 72 7 72 BI 46320 1 1 73 7 73 BI 46320 1 1 70 7 70 BG 48045 BG 48045 1 1 73 7 73 BI 47387 BG 48069 48071 1 1 73 7 73 BI 47387 BG 48069 48071 1 1 73 7 73 BI 47387 BI 47387 BI 47387 BB 48089 48071 1 1 73 7 73 BI 47387 BI 47387 BI 47387 TO TO BG 48069 48076 48077 1 1 73 7 73 BI 47387 BI 47387 BI 47387 BI 47387 BI 47387 BI 47387 BI 47387 BI 47387 BI 47387 BI 47387 BI 47387 BI 47387 BI 47387 BI 47387 BI 47387 BI 47387 BI 47387 TO TO BG 48076 48077 1 1 73 7 73 BI 47387 BI 47387 BI 47387 BI 47387 BI 47387 BI 47388 47369 BI 47401 BG 48076 48077 1 1 73 7 73 BI 47387 BI 47387 BI 47387 BI 47387 BI 47387 BI 47387 BI 47387 TO TO BG 48076 48077 1 1 73 7 73 BI 47387 BI 47388 BI 47387 BI 47388 BI 47387 BI 47388 BI 47388 BI 47387 BI 47388 BI 47			47067									40328	1	1	. 73	7	73	
BG 47201 47223 1 1 74 7 74 US BI 46108 46109 1 1 72 7 72 BG 47246 47300 1 1 74 7 74 US BI 46130 46131 1 1 72 7 72 BG 47401 47403 1 1 74 7 74 US BI 46155 46156 1 1 72 7 72 BG 47467 BG 47872 1 1 72 7 72 BI 46319 46319 46320 1 1 72 7 72 BG 47884 1 1 72 7 72 BI 46539 1 1 72 7 72 BG 48009 BG 48009 1 1 73 7 73 BI 46864 1 1 74 7 74 US BG 48009 BG 48031 1 1 73 7 73 BI 46983 47000 1 1 74 7 74 US BG 48030 48031 1 1 73 7 73 BI 47151 47152 1 1 64 7 64 P BG 48045 BG 48052 48059 1 1 73 7 73 BI 47201 47223 1 1 74 7 74 US BG 48069 48069 48071 1 1 73 7 73 BI 47384 BG 48069 48071 1 1 73 7 73 BI 47384 BG 48069 48071 1 1 73 7 73 BI 47384 BI 47386 47369 1 1 70 7 70 BG 48069 48071 1 1 73 7 73 BI 47386 47389 1 1 70 7 70 BG 48069 48071 1 1 73 7 73 BI 47386 47389 1 1 70 7 70 BG 48069 48071 1 1 73 7 73 BI 47387 1 1 1 70 7 70 BG 48069 48071 1 1 73 7 73 BI 47387 1 1 1 70 7 70 BG 48069 48071 1 1 73 7 73 BI 47387 1 1 1 70 7 70 BG 48069 48071 1 1 73 7 73 BI 47387 1 1 1 70 7 70 BG 48069 48071 1 1 73 7 73 BI 47387 1 1 1 70 7 70 BG 48069 48071 1 1 73 7 73 BI 47387 1 1 1 70 7 70 BG 48069 48071 1 1 73 7 73 BI 47388 47389 1 1 1 70 7 70 BG 48069 48076 48077 1 1 73 7 73 BI 47387 1 1 1 70 7 70 BG 48069 48076 48077 1 1 73 7 73 BI 47388 47389 1 1 1 70 7 70 BG 48069 48076 48077 1 1 73 7 73 BI 47387 1 1 1 70 7 70 BG 48069 48076 48077 1 1 73 7 73 BI 47388 47389 1 1 1 70 7 70 BG 48069 48076 48077 1 1 73 7 73 BI 47388 47389 1 1 1 70 7 70 BG 48069 48076 48077 1 1 73 7 73 BI 47388 47389 1 1 1 70 7 70 BG 48069 48076 48077 1 1 73 7 73 BI 47388 47389 1 1 1 70 7 70 BG 48069 48076 48077 1 1 73 7 73 BI 47387 1 1 1 70 7 70 BG 48069 48076 48077 1 1 73 7 73 BI 47388 47389 1 1 1 70 7 70 BG 48069 48076 48077 1 1 73 7 73 BI 47388 47389 1 1 1 70 7 70 BG 48069 48076 48077 1 1 1 73 7 73 BI 47387 1 1 1 70 7 70 BG 48069 48076 48077 1 1 1 73 7 73 BI 47388 47389 1 1 1 70 7 70 BG 48069 48076 48077 1 1 1 73 7 73 BI 47388 47389 1 1 1 70 7 70 BG 48069 48076 48077 1 1 1 73 7 73 BI 47388 47389 1 1 1 70 7 70 BG 48069 48076 48070 1 1 1 74 7 74 US BI 47380 1 1 1 1 70 7 70 BG 48070 1 1 1	BG	47131		1	1	64	7	64	P	BI	45986				73	7	73	1
BG												46109					72	
BG 47274 47300 1 1 74 7 74 US BI 46130 46131 1 1 72 7 72 BG 47401 47403 1 1 74 7 74 US BI 46155 46156 1 1 72 7 72 BG 47467 1 1 66 7 66 BI 46185 1 1 72 7 72 BG 47872 1 1 72 7 72 BI 46319 46320 1 1 70 7 70 BG 47877 1 1 69 7 69 BI 46664 1 1 69 7 69 BG 48009 1 1 73 7 73 BI 46983 47000 1 1 74 7 74 US BG 48023	BG	47246			1		7	67		BI	46127		1	1	72	: 7	72	
BG 47467	BG	47274		1	1		7	74				1					72	
BG 47872			47403	_					US		46185		1	. 1	72	: 7	72	:
BG 4809	BG	47872		1	1	72	7	72		BI	46319	46320						
BG	BG BC																	
BG 48023 48031 1 1 73 7 73 BI 47151 47152 1 1 64 7 64 P BG 48030 48045 1 1 73 7 73 BI 47201 47223 1 1 74 7 74 US BG 48052 48059 1 1 73 7 73 BI 47344 47300 1 1 70 7 70 BG 48063 1 1 73 7 73 BI 47350 1 1 70 7 70 BG 48069 48071 1 1 73 7 73 BI 47368 47369 1 1 70 7 70 BG 48076 48077 1 1 73 7 73 BI 47387 1 1 70 7 70	BG	48009			1	73	7	73		BI	46983		1	. 1	74	. 7	74	US
BG	BG	48023	40001	1	1	73	7	73								7	64	
BG 48052 48059 1 1 73 7 73 BI 47334 1 1 70 7 70 BG 48063 1 1 73 7 73 BI 47350 1 1 1 70 7 70 BG 48069 48071 1 1 73 7 73 BI 47368 47369 1 1 70 7 70 BG 48076 48077 1 1 73 7 73 BI 47387 1 1 70 7 70 BH 43699 43700 1 1 74 7 74 US BI 47401 47403 1 1 74 7 74 US			48031													. 7	74	US
BG 48069 48071 1 1 73 7 73 BI 47368 47369 1 1 70 7 70 86 48076 48077 1 1 73 7 73 BI 47387 1 1 70 7 70 70 70 70	\mathbf{BG}	48052	48059	1	1	73	7	73		BI	47334		1	. 1	. 70) 7	70	
BG 48076 48077 1 1 73 7 73 BI 47387 1 1 70 7 70 BH 43699 43700 1 1 74 7 74 US BI 47401 47403 1 1 74 7 74 US			49071									47369						
BH 43699 43700 1 1 74 7 74 US BI 47401 47403 1 1 74 7 74 US	BG	48076					7	73		BI	47387		1	. 1	1 70	7	70	
DI 43801 43836 1 1 1 14 1 14 US B1 41491 41493 1 1 00 1 00	BH	43699	43700	1	1	74	7	74	US	BI	47401							
	BH	43801	43896	† ¹	1	74	1 7	14) US	l _{Bl}	47491	4/493	1	'	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	Ί '	"	1

Serie	Numero de	i titoli	•	Data illa qu il titol stratt imbor bile	0		prima a che essere ita tolo	$\begin{array}{l} Ultimo\ sorteggio\\ =\ US\\ Prescrizione\ =\ P \end{array}$	Serie	Numero dei	i titoli al	(Data illa qu il titol stratt rimboi bile	ale o o	cedol deve un	prima a che essere ita tolo	<u>\$</u>
			G	М	A	М	A	Ult				G	М	A	М	A	CE
ві	47655		1	1	71	7	71		вм	48053		1	1	73	7	73	
BI	47857	47015	1	1	72	7	72		BM	48059		1	1	73	7 7	73	
BI BI	47914 47969	47915	1	1	69 69	7 7	69 69	,	BM BM	48064 48079	48080	1	1 1	73 73	7	73 73	
BI	47994	47997	1	1	69	7	69		BM	48100	48500	1	1	73	7	73	
BI BI	48005 48020	48021	1	1	73 73	7	73 73		BN BN	43699 43719	43700 43732	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74	7	74 70	US
BI	48046		i	î	73	7	73		BN	43763		ī	1	70	7	70	
BI BI	48052 48060	48053 48065	1	1	73 73	7	73 73		BN BN	43765 43801	43766 43898	1	1 1	70 74	7 7	70 74	US
BI	48071	48075	1	1 1	73	7 7	73		BN	43999	44000	1	1	74	7	74	US
BI	48084	48086	1	1	73	7	73		BN	44101	44198	1	1	74	7	74	US
BI BL	48100 43699	43700	1 1	1	73 74	7	73 74	US	BN BN	44726 44741	44727	1	1 1	73	7 7	73 73	
BL	43768	43769	1	1	70	7	70		BN	44903	44904	1	1	64	7	64	P
BL BL	43778 43782	43783	1 1	1	70 70	7	70 70	I	BN BN	45471 45484	45473 45485	1	1 1	67 67	7	67 67	
BL	43801	43898	1	1	74	7	74	US	BN	45910	10100	i	i	73	7	73	
BL	43999	44000	1	1	74	7	74	US	BN	45978	40010	1	1	73	7	73	
BL BL	44101 44516	44198 44525	1	1 1	74 71	7	74 71	US	BN BN	46615 46620	46616 46621	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69	
BL	44536	44543	1	1	71	7	71		BN	46635	46636	1	1	69	7	69	
BL BL	44749 44752		1 1	1 1	73 73	7	73 73		BN BN	46983 47160	47000 47163	1	1	74 64	7 7	74 64	US P
BL	45738		1	i	61	7	61	P	BN	47201	47223	i	i	74	;	74	บร
BL	45977	45980	1	1	73	7	73		BN	47274	47300	1	1	74	7	74	US
BL BL	45997 46062	46000 46063	1 1	1 1	73 67	7	73 67		BN BN	47401 47670	47403 47671	1 1	1 1	74	7	74 71	US
BL	46106	46108	1	1	72	7	72		BN	47845		1	1	72	7	72	
BL BL	46149 46193	46151 46194	1 1	1 1	72 72	7	72 72		BO BO	43699 43801	43700 43898	1	. l	74	7	74 74	US US
BL	46607		1	1	69	7	69		во	43999	44000	1	1	74	7	74	US
BL BL	46983 47201	47000 47223	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	BO BO	44101 44545	44198 44546	1 1	1	74 71	7 7	74 71	US
BL	47274	47300	î	î	74	7	74	US	ВО	44691	44694	1	1 1	60	7	60	P
BL BL	47369 47401	47403	1 1	1 1	70 74	7 7	70 74	US	ВО	44737	44740	1	1	73 73	7	73 73	
BL	48009	48012	i	î	73	7	73	0.5	BO BO	44741 44768	44743 44769	1 1	1 1	73	7 7	73	
BL BM	48066 43699	48067 43700	1 1	1	73 74	7	73 74	US	во	45143	45144	1	1	72	7	72	
вм	43801	43898	1	1	74	7	74	US	BO BO	45184 45746	45191 45747	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72 61	7	72 61	P
BM BM	43999	44000	1	1	74	7	74	US	во	45908	45909	1	1	73	7	73	
вм	44101 44511	44198	1 1	1	74 71	7	74 71	US	BO BO	46983 47201	47000 47223	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7	74 74	US US
BM BM	44735	44754	1	1	73	7	73		во	47274	47300	1	1	74	7	74	US
BM	44758 45951		1 1	1	73 73	7 7	73 73		BO BP	47401 43699	47403 43700	1 1	1 1	74 74	7	74 74	US US
BM	45953	45954	1	1	73	7	73		BP	43801	43898	î	1	74	7	74	US
BM BM	45970 45979	45973	1 1	1 1	73 73	7	73 73		BP BP	43999 44101	44000 44198	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	74 74	7	74 74	US US
BM	45997	45999	1	1	73	7	73		BP	46983	47000	1	i	74	7	74	US
BM BM	46073 4 46117	46074 46118	1 1	1 1	67 72	7	67 72	,	BP	47201	47223	1	1	74	7	74	US
ВМ	46177		1	1	72	7	72		BP BP	47274 47401	47300 47403	1 1	1 1	74 74	7	74 74	US US
BM BM	46318 46983	46325 47000	1 1	1 1	70 74	7	70 74	us						_			
вм	47201	47223	1	1	74	7	74	US			TITOLI DA	1 9	50 00a	n			
BM BM	47274 47326	47300	1 1	1	74 70	7 7	74 70	US			LITOLI DA	L. 4	JU.UU!	,			
вм	47355		1	1	70	7	70		BC	11362	ı	1	1	62	7	62	Р
BM BM	47362 47372	47979	1	1	70 70	7	70		BC	11407	11409	1	1	73	7	73	
BM	47392	47373 47400	1 1	1 1	70 70	7	70 70		BC BC	11532 11750	11534	1 1	1 1	70 69	7 7	70 69	
BM	47401	47403	1	1	74	7	74	US	BC	11968		1	1	63	7	63	P
BM BM	47470 47474	47471	1	1 1	66 66	7	66 66		BC BC	12100 12476	12150 12500	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US
вм	47575		1	1	65	7	65		BC	12601	12622	1	1	74	7	74	US
BM BM	47587 47617	47592	1 1	· 1	65 71	7	65 71	'	BC	12639	12691	1	1 1	74 71	7 7	74 71	US
вм	47926	47929	1	1	69	7	69		BC BC	12729 12738		1 1	1	71	7	71	
BM	48026	48027	1	1	73	7	73		BC	13107		1	1	68	7	68	

													-			-	
===	Numero d	ei titoli		Data lla qu il titol	ale o	della cedol	enza prima a che essere	ت کا		Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol	iale lo	cedol	enza prima a che essere	sorteggio US zione = P
Serie	4.1	-1		etratt: imboi bile		un al ti	ita tolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	01		strati imbo bile		un al ti	ita tolo	
	dal	al	G	М	A	M	A	Ultimo = Prescrib		uai	al	G	М	A	M	Atto A	Ultimo = Prescri
																,	
BD	31505	31600	1	1	74	7	74	US	BG	32421		1	1	69	7 7	69	
BD BD	31701 34226	31704	1	1 1	74	7	74 73	US	BG BG	33100	22505	1	1	68	7	68	
BD	34240		î	î	73	7	73		BG	33504 34267	33505 34271	1	1 1	73	7	73 73	
BD	34269		1	1	73	7	73		BG	34477	34576	î	i	74	7	74	US
BD BD	34297 34299		1	1	73 73	7 7	73 73		BG	34682		1	1	73	7	73	
BD	34477	34576	1	1	74	7	74	US	BG BG	35431 35612	35613	1 1	1 1	71 73	7	71 73	
BD	36101	36 102	1	1	74	7	74	US	BG	35646	35647	i	i	73	7	73	
BD BD	36451 37279	36650	1 1	1 1	74 72	7 7	74 72	US	BG	35668	35669	1	1	73	7	73	
BE	29992		1	1	70	7	70		BG BG	35672 35684		1	1	73 73	7	73 73	
BE	29994	29995	1	1	70	7	70		BG	35825		î	î	69	7	69	
BE	30001	30003	1	1	65	7	65		BG	35850		1	1	69	7	69	
BE BE	30505 30561		1 1	1 1	73 73	7	73 73		BG BG	36035 36101	36102	1	1	65	7	65 74	US
BE	30705		i	ī	72	7	72		BG	36451	36650	i	l i	74	7	74	US
BE	30715	30716	1	1	72	7	72		BG	36729		1	1	71	7	71	
BE BE	30783 31105	31204	1 1	1 1	72 74	7 7	72 74	US	BG BG	36964 37241		1	1 1	72 72	7	72 72	
BE	31375	01201	1	î	67	7	67	0.5	BG	37255	37256	i	l i	72	7	72	
BE	31505	31600	1	1	74	7	74	US	BG	37435		1	1	70	7	70	
BE BE	31701 32078	31704	1 1	1 1	74 63	7 7	74 63	US P	BH BH	29847 31105	31204	1		66 74	7	66 74	US
BE	33019		1	i	68	7	68		ВН	31505	31600	i	i	74	7	74	US
BE	33559	-	1	1	73	7	73		ВН	31701	31704	1	1	74	7	74	US
BE BE	33592 34269		1	1	73 73	7 7	73 73		BH BH	34477 36101	34576 36102	1 1	1 1	74	7 7	74 74	US US
BE	34292		î	i	73	7	73		BH	36451	36650	1	î	74	7	74	US
BE	34477	34576	1	1	74	7	74	US	BI	29629		1	1	62	7	62	P
BE BE	34676 35433		1	1	73 71	7 7	73 71		BI BI	29650 29670	29671	1 1	1 1	62 72	7 7	62 72	P
BE	35614	35615	i	i	73	7	73		BI	29685	20011	i	l i	72	7	72	
BE	35821	35823	1	1	69	7	69		BI	29700		1	1	72	7	72	
BE BE	36101 36451	36102 36650	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	BI BI	29879 31105	31204	1	1 1	66	7 7	66 74	US
BF	30093	30094	i	î	65	7	65	03	ві	31505	31600	1	1	74	7	74	US
BF	30740		1	1	72	7	72		BI	31701	31704 34576	1	1	74	7	74	US
BF BF	30765 31105	31204	1 1	1	72 74	7 7	72 74	US	BI BI	34477 36101	36102	1 1	1	74	7 7	74 74	US US
BF	31505	31600	î	i	74	7	74	US	ві	36451	3665 0	1	1	74	7	74	US
BF	31668	8.504	1	1	68	7	68		BI BL	37757 29890	29891	1 1	1	64	7	64 66	P
BF BF	31701 32592	31704	1	1	74 70	7	74 70	US	BL	29957	29958	1	1	70	7	70	
\mathbf{BF}	32610	32613	i	î	71	7	71		BL	29973	29978	1	1	70	7	70	
BF BF	33549	24400	1	1	73	7	73		BL BL	29999 30129	30000	1 1	1 1	70 72	7 7	70 72	
BF	34399 34477	34400 34576	1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	65 74	7 7	65 74	US	BL	30502	30505	ì	i	73	7	73	
BF	34678		ī	ī	73	7	73	••	BL	30519	20520	1	1	73	7	73	
BF BF	34684 35449	35450	1	1	73 71	7	73		BL BL	30527 30531	30529 30532	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
\mathbf{BF}	35453	35454	1	1 1	71	7 7	71 71		BL	30540	30541	i	î	73	7	73	
\mathbf{BF}	35676		1	1	73	7	73		BL	30559		1	1	73	7	73	
BF BF	35678 36101	35680 36102	1 1	1	73 74	7 7	73 74	US	BL BL	30596 30616		1	1 1	73 70	7 7	73 70	
BF	36451	36650	1	1 1	74	7	74	US	BL	30626		î	1	72	7	72	
BF	36783		1	1	71	7	71		BL	30725	80700	1	1	72	7	72	
BF BF	36902 36998		1	1 1	72 72	7 7	72 72		BL BL	30728 31105	30729 31204	1 1	1 1	72 74	7 7	72 74	US
BF	37033		i	1	70	7	70		BL	31505	31600	i	1	74	7	74	US
BF	37068		1	1	70	7	70		BL	31701	31704	1	1	74	7	74	US
BF BF	37081 37168	37087	1 1	1 1	70	7 7	70 71		BL BL	33506 33508	33513	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
BF	37465		1 1	1	71 70	7	70		BL BL	33566	33313	1	1	73	7	73	
BG	30196		1	1	72	7	72		BL	33587	33588	1	1	73	7	73	
BG BG	30520 30545		1	1	73 73	7 7	73 73		BL BL	33597 33919	33921	1	1 1	73 63	7 7	73 63	P
BG	30551	30553	1	1	73	7	73		BL	33963	33521	1	1	63	7	63	P
BG	31105	31204	1	1	74	7	74	US	BL	34216		1	1	73	7	73	
BG BG	31505 31701	31600 31704	1 1	1 1	74 74	7	74 74	US I	BL BL	34221 34233		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
- 1		51.01	^	1	• •	'	• •	55	~~	01200	1	1	, - l	"	. 1	- 1	

Serie	Numero	dei titoli	, ا	Data illa qu il titol stratt imbor	ale o o	cedol deve un	prima a che essere	Borte US rione	Serle	Numero d	lel titoli		Data illa qu il titol estratt rimbor	ale o	cedol deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		estr		Ultimo = Prescri		dal	al		bile		estr		Ultimo _ Prescri
			G	M	A	M	A	D A	<u> </u>			·G	М	A	M	_A_	D 44
BL BL BL	34267 34270 34279	34280	1 1 1	1 1 1	73 73 73	7 7 7	73 73 73		BO BO BO	30581 30583 31105	31204	1 1 1	1 1 1	73 73 74	7 7 7	73 73 74	US
BL BL BL	34288 34477 34644	34576	1 1 1	1 1 1	73 74 73	7 7 7	73 74 73	US	BO BO BO BO	31352 31505 31701 32581	31353 31600 31704	1 1 1 1	1 1 1 1	67 74 74 70	7 7 7	67 74 74 70	US US
BL BL BL	34687 35619 35621 35627	05045	1 1 1 1	1 1 1 1	73 73 73 73	7 7 7 7	73 73 73 73		BO BO BO BO	33505 33518 33545 33551	33506	1 1 1 1	1 1 1 1	73 73 73 73 73	7 7 7	73 73 73 73 73	
BL BL BL	35639 36095 36101	35645 36102	1 1 1	1 1	73 65 74	7 7 7	73 65 74	us	BO BO	33560 33563		1	1 1	73 73	7	73 73	
BL BL BL BM	36367 36451 37278 37427 29884	36650	1 1 1 1	1 1 1 1	69 74 72 70 66	7 7 7 7	69 74 72 70 66	us	BO BO BO BP BP	34477 36101 36451 31105 31505	34576 36102 36650 31204 31600	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	74 74 74 74 74	7 7 7 7	74 74 74 74 74	US US US US US
BM BM BM BM	30110 30112 30146 30153	30147	1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 72 72 72	7 7 7 7	72 72 72 72		BP BP BP BP	31701 34477 36101 36451	31704 34576 36102 36650	1 1 1	1 1 1	74 74 74	7 7 7	74 74 74	US US US US
BM BM BM BM BM	30190 30537 31105 31353 31505	30539 31204 31600	1 1 1 1	1 1 1 1	72 73 74 67 74	7 7 7 7	72 73 74 67 74	us us			tite dallo S « DICIOTT				Spec	ciale	
BM BM BM	31701 32603 32608	31704 32606	1 1 1	1 1 1	74 71 71	7 7 7	74 71 71	US			TITOLI DA	4 L.	50.000	D			
BM BM BM BM	32619 33221 33294 34208	33296	1 1 1 1	1 1 1 1	71 67 67 73	7 7 7 7	71 67 67 73			56 260	60 264				7 7	74 74	US US
BM BM BM	34477 34630 35216	34576	1 1 1	1 1 1 1	74 73 67	7 7 7	74 73 67	US			TITOLI DA						
BM BM BM	35431 35624 35631	35632		1 1 1	71 73 73	7 7 7	71 73 73			189 196	198	1	1	74	. 7	74 74 74	US
BM BM BM BN	35661 36101 36451 30166	36102 36650		1 1 1 1	73 74 74 72	7 7 7 7	73 74 74 72	US			TITOLI DA	1 L. :	500.00	00			
BN BN BN	30199 30536 30540		1 1 1	1 1 1	72 73 73	7 7 7	72 73 73			834 1127 2333	1171	1	1	74	7	74 74 74	US
BN BN BN	30589 30593 30598		1 1 1	1 1 1	73 73 73	7 7 7	73 73 73				TITOLI DA	L. 1	.000.	00			
BN BN BN BN	31105 31505 31701 31904 31929	31204 31600 31704 31905	1	1 1 1 1 1	74 74 74 68 68	7 7 7 7	74 74 74 68 68			312 406 1243	411	1	1	74	7	74	US
BN BN BN BN BN	33297 34477 36101 36451 37018	34576 36102 36650 37019	1 1		67 74 74 74 70	7 7 7 7	74 74 70	US US US		(Legge	6% Serie 30 dicemb	_			1676)	
BO BO BO	29758 29770 29774	29759 29771 29775	1	1 1 1	69 69 69	7 7 7	69				TITOLI D	A L.	50.00	0			
BO BO BO BO BO BO	30145 30170 30501 30512 30525 30547 30549	30171 30514	1 1 1	1 1 1 1 1	72 72 73 73 73 73	7 7 7 7	72 73 73			204 210 211 235 1397 1551 1572		1 1 1 1	7 7 7 1 1	73 72 73 71 72	1 1 1 7 7	74 73 74 71 72 72	
ВО	30558		i			7	73			1681	1682				7	73	

erie	Numero de		i e	Data illa que il titolo stratt imbor bile	0	cedol deve un al ti	prima a che essere ita tolo	sorte US ione	Serie	Numero d			Data alla qu il titol estratt rimbor bile	ale o o	della cedo deve un al t	lenza prima la che essere ita itolo	ء ق
	dal	al	G	М	A	estr M	A A	Ultimo		dal	al	G	М	A	estr M	atto A	Ultin
											'						
	1708 1911	1807	1 1	1 1	74 73	7	74 73	US		6759	6764	1	7	73	1	74	
	1925 1940	1941	1	1 1	73 73	7	73 73			6763 6776	6764 6777	1	7 7	73	1 1	74 74	
	1945 1966	1947 1967	1	1 1	73 73	7	73 73			6789 6795	6800	1	7	73 73	1 1	74 74	
	1978 1983	1301	1	1 1	73 73	7	73 73			6830 6832		1	7 7	72 72	1 1	73 73	
	1995 2946	1996 2947	1	1 1	73 73	7	73 73			6844 6884	6885	1	7 7	72 72	1 1	73 73	
	3201 3227	3300	1	1	74 74	7	74 74	US US		6887 6894	6895	1	7	72 72	1 1	73 73	
ı	3221	3300 (1 1	1 11	14	1	141	US		8040 8045	8041 8047	1	7 7	73 73	1 1	74 74	
		TITOLI DA	L. 2	50.0 00	•					8058 8060		1 1	7 7	73 73	1 1	74	
1	75 113	114	1 1	7 7	68 72	1	69 73			8075 8079	8077	1 1	7 7	73 73	1	74 74	
	122 132	133	1	7 7	73 73	1	74 74			8085 . 8091		1 1	7 7	73 73	1	74 74	
	4132 4180	4231	1	i 1	74 74	7	74 74	US US		8093 8104		1 1	7 7	73 73	1	74	
	4865 5201	4900	1 1	1 1	74 74	7	74 74	US US		8113 8121	8115	1 1	7 7	73 73	1	74 74	
	5665	5264 5700	1	1	74	7	74	US		8124 8634	8635	1 1	7 7	73 71	1 1	74 72	
'	5801 l	5864 l	1	11	74	1	74	US	ŀ	9534 9550		1 1	7 7	73 73	1	74 74	
		TITOLI DA	L. 5	00.000)					9553 9561	9562	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
- 1	14	1	1	7	69	1	70			9571 9574	9575	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
	31 150	150	1	7 7	66 68	1	67 69			9578 9582	9579 9584	1 1	7 7	73	1 1	74 74	
	157 185	159	1	7 7	70 73	1	71 74			9590 9665	9666	1 1	7 7	73 67	1 1	74 68	
	190 359	362	1	7 7	73 69	1	74 70			9879 9908		1 1	7 7	68 72	1 1	69 73	
	378 551	552	1	7 7	69 73	1	70 74			9911 9937	9920	1 1	7 7	72 72	1	73 73	
	557 561	558	1 1	7 7	73 73	1	74 74			9951 9957		1 1	7 7	72	1	73 73	
	602 831	605	1 1	7 7	73 71	1	74 72			11759 12339		1 1	7 7	68 73	i 1	69 74	
	838 846	1	1 1	7	71 71	1	72 72			12345 12354	12346	1 1	7 7	73	1 1	74	
	849 1801	1824	1	7	71 74	1 7	72 74	US		12356 12434	12358 12436	1 1	7 7	73 69	1 1	74 70	
	1871 1918	1879 2046	1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US		12673 12683	12688	1	7 7	72 72	1 1	73 73	
	2347 2601	2416 2630	1 1	1 1	74 74	7	74 74	US US		12809 12812	12810 12813	1	7 7	73 73	1 1	74 74	
	3712 3731	3714 3732	1 1	1	73 73	7	73 73			12824 12963	12826	1 1	7 7	73 70	1 1	74 71	
	3799 7964	7965	1	1 1	73 70	7	73			13147 13765	13149 13767	1	7 7	70 70	1	71 71	
				000 00						13799 13843	20121	1 1	7 7	70 73	1 1	71 74	
		TITOLI DA	L. I.	VVV.UU	v					13849 13860	13850	1 1	7 7	73 73	1	74 74	
	5348 5354	5349	1 1	7	71 71	1 1	72 72			13872 13876		1 1	7 7	73 73	1 1	74	
	5742 5901	5743	1	7 7	70 73	1	71 74			13897 13924	13900	1 1	7 7	73 67	1 1	74 68	
	5903 5907	5905	1	7 7	73 73	1	74 74			13950 14008	14009	1 1	7 7	67 73	i 1	68 74	
	5970 5980	5982	1 1	7	73 73	1 1	74 74			14011 14021	14022	1 1	7 7	73 73		74 74	
1	5985 5992	5986	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74			14400 14678	11022	1 1	7 7	71 72	1 1	72 73	
	6708 6729	6734	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74			16113 16166	16114 16169	1 1	7 7	72 72	1 1	73 73	

			Ī			ن			-								
Serie	Numero de	Data dla qu il titol estratt imbor bile	ale o o	della cedo deve un al t	lenza prima la che casere ita itolo	mo sorteggic = U.S crizione = P	Serie	Numero o	_	Ċ	Data illa qu il titol estratt imbor bile	ale o o	Scade della p cedola deve e uni al ti	prima a che essere ita tolo	no sorteggio = US crizione = P		
	GAI	R I	G	M	A	-	T -	l'Itii Pres	ŀ	anı	aı	G	М	4			Ultir Pres
Serie	17485 17487 17491 17494 17496 17554 17563 17795 17849 17852 17862 17870 19170 19211 19231 20528 20531 20534 20538 20538 21457 21472 21749 21784 21798 22751 22765 22785 23129 24287 24528 24552 24570 24589 24593 24593 24599 24607 25739 25744 25807 25816 25823 25830	17488 17556 17565 17854 17871 20529 20535 23130 24571 24590 25746 25821 25828	, ا	illa qu il titol estratt imbor	ale o o	della cedo deve un al t	prima la che essere ita	3 =	Serie A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	40924 42330 42332 42334 42337 42748 42773 44565 44599	al 41023 TITOLI DA	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		74 73 73 73 73 74 69 69 72 72 72 100 1 73	della cedole cedole	74 73 73 73 73 74 69 69 72 72	Ultimo C B Prescri
	25834 25938 26389 27901 27917 27919 27954 27956 27987 28336 29862 30662 30755 30801 31980 32079 33980 34101 34680 36002 36005 36032 36032 36034 36037 36279 36329 40126	25939 27904 27922 27958 29961 30700 30757 30861 32032 34000 34179 34779		77777777777777111111111111111111111111	73 71 688 733 73 73 73 74 74 74 74 74 74 73 73 73 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7	73 73 68 72	US US US US US US US US	A A A A A A A A A A A A B B B B B B B B	2151 2561 2644 3009 3624 3664 3703 3741 3754 3761 3773 3947 4805 5001 5351 5386 5505 5 13 51 63 973 1229 1363 1376 1384	2152 2608 2660 3012 3665 3704 3743 3757 3763 3779 3950 4900 5004 5354 5604 222 54 70 978 1234 1364 1377 1386 1399			73 74 74 70 68 68 72 72 72 72 72 72 72 74 74 73 73 73 73 67 70 71 71 71	777777777777777777777777777777777777777	73 74 74 70 68 68 68 72 72 72 72 72 72 74 74 73 73 73 67 70 71 71 71	us us us

Serie	Numero	dei titoli	1.	Data illa qu il titol estrati	ale o o	delia cedo deve un	lenza prima la che essere ita itolo	sorte US Lione	Serie	Numero d	lei titoli	(Data illa qu il titol estrati rimbor	ale o o	ccdol deve un	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile	·	estr	atto	Ultimo _ Prescri		dal	al		bile		cstr		Ultimo = Prescri
			G	М	^	М	A	, A				G	M	A	M	A	<u> </u>
									D	6055		1	1	71	7	71	
B B	1654 2006		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 71	7 7	73		E	27	29	1	1	73	7	73	
В	2177	9600	1	1	73	7	73	7.70	E E	36 46	37 47	1 1	1 1	73 73	7	73 73	
B B	2561 2644	2608 2660	1 1	1 1	74 74	7	74 74	US US	E	50	71	1	1	73	7	73	
B B	3028 3077	3067	1 1	1	70 70	7 7	70 70		E E	77 85	80 86	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
В	3640	3644	i	1	68	7	68		E	1659	1000	1	1	73	7	73	
B B	3772 3907	3781 3922	1 1	1 1	72 69	7	72 69		E E	1665 2029	1666 2032	1	1 1	73 71	7 7	73 71	
В	4805	4900	1	1	74	7	74	US	E E	2037	2051	1	1	71	7	71	
B B	4944 5001	4947 5004	1	1 1	67 74	7	67 74	US	E	2050 2140	2051 2142	1	1 1	71 73	7	71 73	
В	5505	5604	1	1	74	7	74	US	E E	2175 2561	2178	1	1	73	7	73	uc
B C	6041 1307	6042 1308	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71		E	2644	2608 2660	1	1 1	74 74	7	74 74	US US
C	1310	1000	1	1	71	7	71		E E	3080 3707	3081 3709	1	1 1	70 72	7	70	
CC	1659 1666		1	1 1	73 73	7	73 73		E	3752	3109	1	i	72	7	72 72	
C	1668	1669	1	1	73	7	73		E E	3762 4012	3763	1	1	72	7	72	
C	1671 1674		1 1	1 1	73 73	7	73 73		Ē	4805	4900	1	1 1	69 74	7	69 74	US
C	1679	1680	1	1	73	7	73		E E	5001	5004	1	1	74	7	74	US
C	1684 2039		1 1	1	73 · 71 ·	7 7	73 71		Ē	5346 5388	5347 5389	1	1 1	72 72	7	72 72	
С	2054	2061	1	1	71	7	71		E	5505	5604	1	1	74	7	74	US
CC	2098 2117	2099	1 1	1	71 73	7 7	71 73		F	39 51	45 58	1	1	73 73	7 7	73 73	
C	2140	0170	1	1	73	7	73		F	1307 1347	1308	1	1 1	71 71	7 7	71 71	
C	2161 2190	2172	1 1	1 1	73 73	7	73 73		F	1351		1	1	71	7	71	
CC	2561 2644	2608 2660	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	F	1365 1385	1368 1388	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71	
C	2886	2000	1	1	68	7	68	US	F	1391	1393	i	1	71	7	71	
C C	3603 3607	3604 3614	1 1	1	68 68	7 7	68 68		F	1398 1433	1400 1434	1 1	1 1	71 72	7	71 72	
C	3633	3635	1	1	68	7	68		F	1663	1664	1	1	73	7	73	
C C	3701 3721	3709	1	1	72 72	7 7	72 72		F	1684 1688	1685	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
Č	3747		î	î	72	7	72		F	2079		i	l î	71	7	71	
C C	3779 3787	3783 3788	1	1	72 72	7 7	72 . 72 .		F	2091 2103	2093 2104	1 1	1	71 73	7 7	71 73	
C I	3921	3923	1	1	69	7	69		F	2127	2128	1	1	73	7	73	
CC	3976 4038	3977 4041	1	. 1	69 69	7	69 69		F F	2149 2157	2150 2164	1 1	1	73 73	7 7	73 73	
Ç	4805 5001	4900 5004	1 1	1	74	7	74 74	US US	F F	2191	2197	1	1	73 73	7 7	73 73	
CCCCC	5324	5329	i	1 1	74 72	7	72	US	F	2193 2199		1 1	i	73	7	73	
C	5342 5346	5343 5347	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		F F	2561 2644	2608 2660	1 1	1 1	74 74	7	74 74	US US
C C C	5356	5359	1	1	72	7	72		F	3092	3093	1	1	70	7	70	0.5
C	5505 5844	5604 5847	1	1	74 68	7 7	74 68	US	F	3692 3737	3693	1 1	1	68 72	7 7	68 72	
D D	965 979	966	1	1	67	7	67		F	3742	3743	1	1	72	7	72	
D	1345	980	1 1	1 1	67 71	7 7	67 71		F	3784 3797	3798	1 1	1	72 72	7 7	72 72	
D D	1356 2015	2018	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71		F	3908	3909	1	1	69	7	69	
D	2167	2173	1	1	73	7	73		F	3911 3941	3912	1 1	1 1	69 69	7	69 69	
D D	2561 2644	2608 2660	1 1	1 1	74 74	7 · 7	74 74	US US	F	3954 3980		1	1	69	7 7	69	
D	3015	3016	1	1	70	7	70	0.5	F	3982	3983	1 1	1 1	69 69	7	69 69	
D D	3071 3083	3078 3084	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		F	4024 4805	4027 4900	1	1	69	7 7	69 74	US
D	3092	3096	1	1	70	7	70		F	4956	4900	1 1	1 1	74 67	7	67	US
D D	3713 3744	3714	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	ĺ	F F	4958 4982	4984	1 1	1 1	67 67	7 7	67 67	
D	4805	4900	1	1	74	7	74	US	F	4995		1	1	67	7	67	
D D	5001 5309	5004	1 1	1 1	74 72	7 7	74 72	US	F	5001 5371	5004 5372	1 1	1 1	74 72	7 7	74 72	US
D	5505	5604	1	1	74	7	74	US	F	5505	5604	î	ì	74	7	74	US
ı	ļ						۱ ا		ı l	J		١		ı	- 1	ı	

$\overline{}$			T			61		0 ^	_					7			
Serie	Numero	dei titoli	┤ ,	Data Ila qu Il titol estratt imbor	ale o o	Scad della j cedol deve d un al ti	prima a che ssere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol stratt imbor	0	Scade della j cedole deve c uni	orima a che sasere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo = Prescriz	Į	dal	al		bile		al ti estr		Ultimo _ Prescri
			G	М	A	M	A	n .	-			G	M	A	M	A	U
G G	104 139	105 140	1 1	1 1	73 72	7 7	73 72		E E	228 238		1 1	1 1	73 73	7	73 73	
G G	146 162	149	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		E E	464 580	466 679	1	1 1	74 74	7	74 74	US US
Ğ	164 180	173 181	1	1	72 72	7	72 72		E E	1341 2131		1	1 1	69 72	7	69 72	
G	195	196	1	1	73	7	73		E	2137	01.50	1	1	72	7	72	
G G	303 324	307 326	1 1	1	73 73	7	73 73		E E	2178 2433	2179	1 1	1 1	72 71	7	72 71	
G G	1046 1135	1118 1145	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7	74 74	US US	E F	2442 48	2443	1 1	1	71 72	7 7	71 72	
		TITOLI DA	L. 2	50.000) .				F F F	213 219 230		1 1 1	1 1 1	73 73 73	7 7 7	73 73 73	
A	285	287	1	1	73	7	73		F F	240 243		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
A A	464 519	466	1 1	1 1	74 67	7 7	74 67	US	F F	246 252	254	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
A A	563 580	566 679	1 1	1 1	67 74	7 7	67 74	US	F F	284 290	291	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
A	1932 1982	1983	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		F	464	466	1	1	74	7	74	US
Α	2158	2159	1	1	72	7	72		F G	580 421	679 452	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US
A A	2253 2476		1 1	1 1	68 71	7	68 71		G	717 723	718	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
A B	2487 230		1 1	1 1	71 73	7	71 73		G G	731 736	732 740	1 1	1 1	73 73	7	73	
В	233	235	1	1	73	7	73		"	1 130	1 140		•	1 13		, 13	'
B B	237 243		1 1	1 1	73 73	7	73 73				TITOLI DA	L. 5	500.00	0			
B B	266 269	267 271	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		١.						. 7	1 60	1
B B	464 580	466 679	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	A	230 465		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	69 70	7 7	69 70	}
В	1322		1	1	69	7	69		A A	522 874	533 973	1 1	1 1	72 74	7 7	72 74	
B	1926 2152		1 1	1	70 72	7 7	70 72		A A	1247 1273		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
B B	2170 2189		1 1	1	72 72	7	72 72		Α	1288	1289	1	1	73		73 71	
В	2483 234	235	1 1	1 1	71 73	7	71 73		A A	1410 1427		1 1	1 1	71 71	7	71	
č	266	200	1	1	73	7	73		A A	1449 1489	1454	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71	
č	279 295		1 1	1 1	73 73	7	73 73		A A	1674 1751	1678 1773	1 1		74 74	7 7	74 74	US
C C	464 580	466 679	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	Α	3107 477		1	1 1	73 70		73	
C	1979 2195		1 1	1	70 72	7 7	70 72		B B	533		1	1	72	7	72	ŀ
СССССССССС	2418		1	1	71	7	71		B B	538 545		1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	
C	2437 2455	2450 2456	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71		B B	548 562	549	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	
D D	201 205		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		B B	569 574		1 1	1 1	72 72	7	72 72	
D D	209 213	211	1	1	73 73	7 7	73 73		В	595	070	1	1	72	7	72	
D	215		1 1	1	73	7	73		B B	874 1203	973 1204	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 73	7 7	74 73	
D D	232 270		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		B B	1230 1261		1 1	1 1	73 73		73 73	
D D	272 281	282	1 1	1	73 73	7 7 7	73 73		В	1274		1	1 1	73 73	7	73 73	
D	464	466	1	1	74	7	74	US	B B	1293 1425		1 1	1	71	7	71	
D D	580 1941	679	1 1	1	74 70	7	74 70	US	B B	1462 1674	1678	1 1	1 1	71 74	7 7	71 74	US
D D	2143 2170	2171	1	1	72 72	7 7	72 72		B B	1751 3107	1773	1 1	1 1	74 73	7 7	74	US
D	2182	2185	1	1	72	7	72		В	3112	1	1	1	73	7	73	
D D	2193 2259	2196	1 1	1	72 68	7 7	72 68		C	179 279		1 1	1 1	68 69	7 7	68 69	
D D	2430 2432		1 1	1	71	7 7	71 71		C	416 423	425	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	l
Ē	225		i	î	73	7			č	507		î	ì	72	7	72	

	<u></u>			<u>-</u>													
Serie	Numero	dei titoli	dal il es	Data lla qua l titolo stratto mbors	·	cedol deve un	enza prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US	Serie	Numero d	ei titoli	i C	Data lla qu l titol stratt imbor	ale o o	Scaddella p cedoli deve d un al ti	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	G	bile M	A	estr M		Ultimo i _ Prescriz		dul	al	G	bile M	A	estre		Ultim Presci
000000000000	539 542 569 572 574 581 874 1201 1205 1226 1237	583 973 1227 1238	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 74 73 73 73	777777777777777777777777777777777777777	72 72 72 72 72 74 73 73 73 73	US	Obbbbbbbbbbbbbbbbb	1273 1277 1279 1296 1401 1404 1436 1674 1751 910	1274 1300 1437 1678 1773 950	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 73 73 71 71 71 74 74 74	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	73 73 73 73 71 71 71 74 74	us us us
č	1269 1272	1	1 1	1 1	73 73	7	73 73				TITOLI DA	L. 1.	00,000)O			
000000000000000000000000000000000000000	1277 1280 1298 1497 1674 1751 228 455 597 874	1278 1499 1678 1773	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 73 71 74 74 69 70 72 74	777777777777777777777777777777777777777	73 73 73 71 74 74 69 70 72 74	US US	A A A A A A	954 3518 3579 3786 3798 3808 3832 3835 38370 3881	1053 3549 3617 3788	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 73 73 72 72 72 72 72	7 7 7 7 7 7 7	74 74 74 73 73 72 72 72 72 72 72	US US US
	1206 1222 1228 1241 1253 1261 1264 1283 1285 1287	1223 1229 1254 1288	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	73 73 73 73 73 73 73 73 73		~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	3910 3918 3925 4694 5824 6001 6510 6545 7943 7946	5825 6100 6546 7944 7947	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 73 68 73 74 69 69 72 72	777777777777777777777777777777777777777	73 73 73 68 73 74 69 69 72 72	US
	1294 1299 1421 1472 1674 1751 3111 174 413	1297 1473 1678 1773 3112 175	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	73 73 71 71 74 74 73 68 70	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	73 73 71 71 74 74 73 68 70	US US	A A A A A A A	7976 7989 8648 8652 8656 8664 10202 10268 10582	8653 8659 10600	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	72 72 71 71 71 71 73 72 74	7 7 7 7 7 7	72 72 71 71 71 71 73 72 74	US
	580 600 874 1218 1236 1257 1257	583 973	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	72 72 74 73 73 73 73 73	7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 72 74 73 73 73 73 73	US	A B B B B B	10623 11123 3818 3832 3939 3952 3974 5806	10722 11210 3820 3833 3975 5817	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	74 74 72 72 73 73 73 73	7 7 7 7 7 7	74 74 72 72 73 73 73 73	US US
EEEEEE	1421 1439 1471 1479 1483 1492	1440	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	71 71 71 71 71 71 71	7 7 7 7 7	71 71 71 71 71 71 71		B B B B B	5832 5888 5892 6001 6388 8432	5847 5889 6100	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	73 73 73 74 68 70	7 7 7 7	73 73 73 74 68 70	US
EEFFFFF	1674 1751 141 158 171 175 267	1678 1773 268	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	74 74 68 68 68 68	7 7 7 7 7 7	74 74 68 68 68 68 68	US US	B B B B C C	8462 9158 10582 10623 11123 3903 3912	8463 9160 10600 10722 11210 3905 3915	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 73 74 74 74 74 73	7 7 7 7 7 7	70 73 74 74 74 73 73	US US US
F F F	488 521 874 1204	973	1 1 1 1	1 1 1 1	70 72 74 73	7 7 7 7	70 72 74 73	US	טטטט	3936 4328 4637 5831	4329	1 1 1 1	1 1 1 1	73 71 68 73	7 7 7 7	73 71 68 73	I.C
F F F	1206 1262 1267	1268	1 1 1	1 1 1	73 73 73	7 7 7	73 73 73		CCC	6001 10206 10582	6100 10600	1 1 1	1 1 1	74 73 74	7 7 7	74 73 74	us us

	Numero d	lei titoli	1	Data illa qui il titole estratt	•	della cedol deve	enza prima la che essere		.,	Numero o	lei titoli		dal ii	Data lla qu l tito	lo 18le	Scade della j cedole deve e	orima a che	Ultimo sorteggio = US Prescrizione - P
Serie	dul	al		imbor bile		alti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al			m bo	rea -	al ti estre	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
		···	G	М	A	М	A	l'It Pre				-	G	М	A	М	A	Ulti
С	10623	10722	1	1	74	7	74	US			TITOLI DA	L.	10.	000.)00			
CC	11123 11242	11210	1 1	1 1	74 73	7 7	74 73	US		105	107		11	1	1 74	1 71	74	l tie
CD	11252 3791	3794	1	1 1	73 73	7 7	73 73			105 121			1	1	74	7 7	74 74	US US
D	3811	3134	1	1	72	7	72				C	c		.:1				
D D	3829 3928	3932	1 1	1 1	72 73	7 7	72 73			(1 ogge	60 Serie 27 ottobro		-			200)		
D D	3936 3945	3940 3948	1	1	73 73	7 7	73 73			(Legge	· 27 Ottobre		1 90	J •	11. 1	200)		
D	3966	3967	1	1	73	7	73				TITOLI DA	۱ ۸	5	0.00	0			
D D	5817 5821	5818	1	1	73 73	7 7	73 73											
D D	5890 6001	5895 6100	1	1 1	73 74	7 7	73 74	US		59 63	60		1 1	1	74	$\left \begin{array}{c} 7\\7 \end{array} \right $	74 74	US US
D	10291	10292	1	1	73	7	73				•		• •	·			• •	,
D D	10582 10623	10600 10722	1	1	74 74	7 7	74 74	US US			TITOLI DA	L	50	00.00)()			
D D	11123 11272	11210	1 1	1 1	74 73	7	74 73	US		1860	1916	ı	11	1	1 74	1 7	74	US
D E	11279		1	1	73 73	7	73 73			1936			1	i	74 74	$\frac{7}{7}$	74 74	US
E	3788 3845	3846	1 1	1 1	72	7	72				TITOLI DA		1.0	aaa c	กก			
E E	3959 3977		1	1 1	73 73	7	73 73				IIIOLI DA	14		,,,,,				
E E	5801 5844		1	1	73 73	7	73 73			321	339		1 1	1	74	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	74 74	US
E	6001	6100	i	1	74	7	74	US		389	420	ı	1	1	/4	1 (14	US
E E	6658 7945	6661	1	1 1	70 72	7	70 72				TITOLI DA	L	. 5.0	000.0	00			
E E	10263 10290		1	1 1	72 73	7 7	72 73			150	1.00		1.1	,	1 71		. 74	l IIC
E	10293		1	1	73	7	73		ľ	159 267	169 268		1	1	74 74	$\frac{7}{7}$	74	US
E E	10296 10582	10299 10 6 00	1	1 1	73 74	7 7 7	73 74	US			mimor i D.A		• •	000				
E E	10623 11123	10722 11210	1	1 1	74 74	7	74 74	US US			TITOLI DA	1	10.	ww.	UUU			
E E	11242 11247	11250	1	1	73 73	7	73 73			100	105	l	1	1	74	1 7	74	l us
E	11271	11273	1	1	73	7	73				67 Serie	c	13434	.i.sl				
F F	3865 3888		1	1	72 72	7 7 7 7	72 72		 _{« PI}	ANO per lo						icoi	TU.	RA »
F F	3968 4309	3969	1	1	73 71		73 71			Arto per i	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	`	•••					
F	5807 5817		1	1	73 73	7 7 7 7 7	73 73				TITOLI DA	۱ ۸	L. 5	0.00	0			
F	5848		1	1	69	7	69											l ric
F F	6001 6342	6100 6343	1	1 1	74 68	7 7 7	74 68	US	A A	101 566	200 600		1	1	74	7	74 74	US US
F F	6675 7891	7894	1 1	1 1	70 69	7 7	70 69		A	701 3632	765 3700		1 1	1		7 7	74 74	US US
F	7961		1	1	72	7	72		Α	3901	3931		1	1	74	7 7	74 74	US US
F F	8412 8421	8413	1	1 1	70 70	7 7 7	70 70		A A	4932 6988	5031 7037		1	1 1	74	7	74	US
F F	8638 9178		1	1 1	71 70	7 7	71 70		B B	101 566	200 600		1	1	1.		74 74	US US
F	9680	10000	1	1	71	7	71	TIC	В	602	603 638		1 1	1	71	7	71 71	
F F	10582 10623	10600 10722	1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	B B	637 661			1	1	71	7	71	
F	11123 11243	11210	1	1 1	74 73	7 7	74 73	US	B B	691 701	692 765		1 1	1 1		7	71 74	US
F G	11246 4619	4000	1	1	73	7	73	US	B B	1110 1117	1111		1	1		7	73 73	
G	4635	4632 4718	1	1	74 74	7	74 74	US	В	1121			1	1	73	7	73	
GΙ	5881	5882	1	1	73	7	73	l	B	1155 1179	1156 1186		1	1	73] 7	73 73	
		TITOLI DA	L. 5.	00.00	0			•	B B B	1194 1344 1366	1367		1 1 1	1 1 1	69	7 7 7	73 69 69	
1	247 373	258 386	1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	74 74	7	74 74	US US	B B	1644 1684	1646 1689		1	1		7	67 67	
ļ	313	300	'		14	' '	("	US		1004	1000			•	"		١.	

Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol estrati imbor bile	ale lo lo	della cedol deve un al t	lenza prima la che essere ita Itolo	sorter US sione	Serie	Numero o		,	Data alla qu il titol estratt rimbor bile	ale o o	cedol deve	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	_				atto .	Ultimo Prescri		dal	al				estr		Ultimo _ Prescri
			G	M		M	A	-	-			G	М	A	M	A	
B B	1905 2423	1908 2436	1 1	1 1	65 73	7 7	65 73		ç	3632	3700	1	1	74	7	74	US
В	2479		1	1	69	7	69		C C	3855 3890	3856 3891	1 1	1 1	65 65	7	65 65	
B B	3632 3778	3700 3783	1 1	1 1	74 72	7 7	74 72	US	С	3901	3931	i	1	74	7	74	US
В	3828	3829	1	ı	65	7	65		C C	4166 4522	4167 4524	1	1 1	69 73	7	69 73	
B B	3901 4197	3931 4200	1 1	1 1	69	7	74 69	US	С	4543	4546	î	1	73	7	73	
В	4512	4513	1	1	73	7	73		C C	4549 4552		1	1 1	73 73	7	73 73	
B B	4556 4564	4557 4565	1	1 1	73	7	73 73		С	4558	4559	i	1	73	7	73	
В	4569		1	1	73	7	73		C	4568 4573	4569 4574	1 1	1	73 73	7 7	73 73	
B B	4572 4590	4577 4599	1	1 1	73 73	7	73 73		С	4589	4590	1	1	73	7	73	
В	4932	5031	1	1	74	7	74	US	C C	4593 4932	4596 5031	1 1	1 1	73 74	7	73 74	US
B B	5101 5107	5110	1	1	69 69	7	69 69		С	5232		1	1	71	7	71	Ű.
В	5622	5623	1	1	72	7	72		C	5241 5602	5244	1	1 1	71 72	7 7	71 72	
B B	5626 5653	5632 5654	1	1 1	72 72	7 7	72 72		С	5622	5627	1	1	72	7	72	
В	5669	5672	1	1	72	7	72		C	5685 5927	5686 5930	1 1	1	72 73	7 7	72 73	
B B	5682 5711	5713	1	1 1	72 67	7	72 67		С	5945	5050	1	1	73	7	73	
B B	6758	6759	1	1	66	7	66	ı	C	5958 5984	5959	1	1	73 73	7 7	73 73	
В	6811 6828	6831	1	1	73 73	7	73 73		C	5991		1	1	73	7	73	
B B	6834 6988	7037	1	1	73	7 7	73 74	us	C	6030 6835		1 1	1	71 73	7	71 73	
В	8221	8224	1	1	74 70	7	70	US	C C	6838 6842	6847	1	1	73 73	7 7	-73 73	
B B	8513 8529	8523 8531	1 1	1	70 70	7 7	70 70		С	6859	0047	1	1	73	7	73	
в	8551	8553	1	1	70	7	70		C C	6881 6886		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
B B	8556 8566	8561 8575	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		C	6890	6898	1	1	73	7	73	
В	8590	8591	1	1	70	7	70		C	6988 7120	7037 7121	1 1	1 1	74 70	7	74 70	US
B B	8614 8630	8627	1	1	67 67	7 7	67 67		С	7126	7127	1	1	70	7	70	
В	8683	8684	1	1	67	7	67		C	7132 7156	7164	1		70 70	7	70 70	
B B	8802 8812	8813	1 1	1 1	68 68	7	68 68		C C	7191 7525	7192 7526	1 1	1	70 68	7 7	70 68	
В	8848	8850	1	1	68	7	68		С	8501	1320	1	1 1	70	7	70	
B B	8879 8883	8880 8886	1 1	1 1	68 68	7	68 68		C	8516 8523	8524	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	
В	8915 8929	8916	1	1	72	7	72		С	8546		1	1	70	7	70	
B B	9026	9045	1 1	1 1	72 70	7	72 70		C	8597 8892	8600 8895	1	1 1	70 68	7	70 68	
B B	9048 9070	9051 9072	1	1	70 70	7	70 70		C C	8921	8926	1	1	72	7	72	
В	9537	9538	1 1	1 1	71	7	71		C C	8931 8943	8936 8944	1	1	72 72	7 7	72 72	
CC	101 566	200 600	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	С	8951	8952	1	1	72	7	72	
C	623		1	1	71	7	71	US	C C	8955 8977	8966 8982	1	1 1	72 72	7 7	72 72	
C	625 701	630 765	1 1	1	71 74	7	71 74	US	000	8997 9007		1	1	72 70	7 7	72 70	
č	1109	1112	1	1	73	7	73	03	С	9057	9058	1	1	70	7	70	
C C C	1127 1135	1138	1 1	1	73 73	7 7	73 73		C C	9203 9233	9211	1 1	1 1	72 72	7	72 72	
C	1143		1	1	73	7	73		C	9252	9253	1	1	72	7	72	
C C	1165 1169	1166	1 1	1	73 73	7 7	73 73		C C	9267 9278		1	1 1	72 72	7 7	72 72	
ccc	1172		1	1	73	7	73		C	9576	9577	1	1	71	7	71	
c	1184 1457	1185	1	1 1	73 72	7 7	73 72		C	9584 9601	9585	1 1	1	71 68	7 7	71 68	
C	2174		1	1	68	7	68		C	9608		1	1	68	7	68	110
0000	2186 2190		1	1	68 68	7	68 68		D D	101 566	200 600	1	1 1	74 74	7	74 74	US US
C	2412 2425	0497	1	1	73	7	73		D	701	765	1	1 1	74	7 7	74 73	US
C	2430	2427	1	1	73 73	7 7	73 73		D D	11 32 11 3 5		1 1	1	73 73	7	73	
C	2432 2435	2433	1 1	1	73 73	7 7	73 73		D	1150 1 39 2	1393	1 1	I 1	73 69	7 7	73 69	
-	2.50		•		"		'			1332	1000	•	1	"	۱ ۱		

=			<u> </u>							<u> </u>				-			
Serie	Numero o	dei titoli	e	Data lla qu il titol stratt imbor	ale o o	cedol deve un	enza prima a che esserc ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol estratt rimbo	iale lo to rsa-	Scade della j cedole deve e un al ti	orima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo _ Prescri		dal	al	-	bile		estre	atto	'Itim Presci
		-	G	М	<u>A</u>	М	A	-	-		<u> </u>	G	M	A	М	A	7 4
D D D D D D D D	2108 2423 3632 3748 3755 3776 3799 3901 4518 4531	2109 2424 3700 3751 3757 3781 3800 3931 4522 4536	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	68 73 74 72 72 72 72 74 73	7 7 7 7 7 7 7 7 7	68 73 74 72 72 72 72 74 73	us us	EEEEEEEE	4185 4502 4524 4533 4556 4844 4932 5692 5698 5703	4186 4503 4846 5031 5693 5699	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 73 73 73 73 66 74 72 72 67 73	777777777777777777777777777777777777777	69 73 73 73 73 66 74 72 72 67	US
D D D D D D D	4542 4547 4566 4594 4845 4865 4932 5233 5253 5318 5323	4543 4548 4570 4595 4846 4870 5031 5236 5255 5320 5330	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 73 73 66 66 74 71 66 66	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	73 73 73 73 66 66 74 71 71 66 66	US	EEEEEEEE	5937 5943 5955 5958 5987 5993 6814 6826 6833 6849	5939 5959 5988 5994 6815 6836 6851	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	7 7 7 7 7 7 7 7 7	73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	
D D D D D D D D D	5335 5382 5687 5734 5758 5767 5911 5928 5937 5948 5958	5347 5384 5690 5735 5762 5768 5931 5945 5950	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	66 66 72 67 67 73 73 73 73	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	66 66 72 67 67 67 73 73 73		EEEEEEEEE	6854 6882 6988 7103 7187 8810 8813 8869 8888 9025 9507	6855 6883 7037 7105 7188 8811 8872 9028	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 70 70 68 68 68	777777777777777777777777777777777777777	73 73 74 70 70 68 68 68 70 71	us
D D D D D D D D D D D	5988 6055 6824 6855 6865 6890 6988 8247 8537 8826 9071 9210 9262	6057 6827 6859 6869 6894 7037 8253 8540 8835 9076 9213	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 71 73 73 73 73 74 70 70 68 70 72 72	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	73 71 73 73 73 73 74 70 70 68 70 72 72	us	EEEEEFFFFFF	9549 9554 9560 9582 9602 9765 101 566 642 701 1131	9555 9563 9584 9605 200 600 643 765	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 71 71 71 68 69 74 74 71 74 73	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	71 71 71 71 68 69 74 74 71 74 73 73	US US US
ООЕЕЕЕЕЕЕЕЕЕЕЕЕЕЕЕ	9276 9509 101 566 644 659 666 701 1164 1199 1339 1669 1947 1972 1984 2114 2156 2490 3632 3736 3752 3775 3802 3901 4104 4131	9287 9514 200 600 648 672 765 1169 1200 1340 1672 1949 1975 1987 2115 2160 3700 3739 3756			72 71 74 74 71 71 71 73 73 69 67 65 65 65 68 68 69 74 72 72 72 72 74 65 74 74 75 75 76 76 76 76 76 76 77 77 77 77 77 77 77	77777777777777777777777777777777777777	722 711 744 744 711 711 711 711 711 744 733 699 677 655 655 658 689 744 722 722 655 654 669 674 669 674 669 674 669 674 669 674 669 674 669 674 669 674 669	US	444444444444444444444444444444444444444	1158 1170 1182 1192 1194 1364 1375 1388 1915 1943 1970 1975 2428 2434 3632 3703 3729 3735 3739 3742 3749 3767 3770 3797 3800 3870	1159 1174 1183 1392 1946 1972 1978 2431 3700 3704 3732 3744 3760 3771 3798			73 73 73 69 69 65 65 65 65 73 74 72 72 72 72 72 72 72	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	733 733 733 733 699 655 655 655 655 733 744 722 722 722 722 722 722 722 722 722	US

			-	_	-		<u></u>							• •			
Serie	Numero d	lei titoli	i e	Data lla qu l titol stratt imbor	ale lo lo	della cedol deve un	enza prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Seric	Numero o	lei titoli	,	Data Illa qu il titol estrati rimbo	ale o	ccdol deve un	prima a che	Ultimo sorteggio = US Prescrizione - P
	dal	al	G	bile M	A		atto A	Ultimo = Prescriz		dal	al	G	bile M		estr	atto	Cltim Presci
			-		_	M	^					-	М	A	М	A	
F	3901	3931	1	1	74	7	74	US	G	1616		1	1	67	7	67	
F	4102	4104	1	1	69	7	69		G	1643	1002	1	1	67	7	67	
F F	4173 4503		1	1	69	7 7	69 73		G	1902 1955	1903 1971	1	1 1	65 65	7	65 65	
F	4515	4518	1	1	73	7	73		Ğ	1996	1999	1	i	65	7	65	
F	4523		1	1	73	7	73		G	2113	2117	l	1	68	7	68	
F F	4525 4534	4530 4538	1	1 1	73	7	73 73		G	2186 2194	2190 2197	1		68 68	7	68 68	
F	4544	4549	1	1	73	7	73		Ğ	3632	3700	1	i	74	7	74	US
F	4572	4573	1	1	73	7	73		G	3717	3718	1	1	72	7	72	
F	4578	4580	1	1	73	7 7	73		G	3849 3901	3931	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65 74	7 7	65 74	US
F F	4582 4589	4583 4591	1 1	1 1	73	7	73 73		Ğ	4195	3331	i	1	69	7	69	03
F	4593	4594	1	1	73	7	73		G	4584	4589	1	1	73	7	73	
F	4596 4854	4863	1 1	1	73 66	7	73 66		G	4846 4888	4849 4893	1	1 1	66 66	7 7	66 66	
F	4854 4867	4863 4868	1	1	66	7	66		G	4932	5031	i	i	74	7	74	US
F	4877		1	1	66	7	- 66		G	5112	5121	1	1	69	7	69	
F F	4896 4932	4897 5031	1 1	1	66	7 7	66	US	G G	5189 5225	5194	l 1	1 1	69 71	7 7	69 71	
F	5121	3031	i	1	69	7	69	U.S	Ğ	5281		i	i	71	7	71	
F	5162	5163	1	1	69	7	69		G	5376	5378	1	1	66	7	66	
F F	5186 5191		1	1 1	69 69	7	69 69		G	5637 5642	5639 5643	1	1 1	72 72	7 7	72 72	
F	5635	5638	i	1	72	7	72		Ğ	5665	5667	i	i	72	7	72	
F	5643	5646)	1	72	7	72		G	5682	5684	1	1	72	7	72	
F F	5906 5913	5914	1	1 1	73	7 7	73 73		G	5688 5712	5693 5713	1	1 1	72 67	7 7	72 67	
F	5917	5915	i	i	73	7	73		Ğ	5901	5115	i	i	73	7	73	
F	5924	5925	1	1	73	7	73		G	5919	5004	1	1	73	7	73	
F F	5932 5951	5953	1 1	1	73	7 7	73 73		G	5922 5942	5924 5943	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
F	5972	1	1	1	73	7	73		G	5996	5998	i	1	73	7	73	
F F	5999 6065	6000 6066	1	1 1	73	7 7	73 71		G	6000		1	1 1	73 73	7 7	73 73	
F	6081	6082	i	1	71	;	71		G	6893 6988	7037	1	1	74	7	74	us
F F	6722	Cooo	i	1	66	7	66		G	8233	8236	1	1	70	7	70	
F	6818 6868	6822	1 1	1	73 73	7 7	73 73		G G	8506 8512	8507 8521	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	
F	6878	6889	1	1	73	7	73		G	8528	8529	1	i	70	7	70	
F F	6988 7145	7037 7148	1	1	74	7	74	US	G	8553	8554	1	1	70	7	70	
F	8229	8230	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		G G	8599 8669	8600 8670	1	1 1	70 67	7 7	70 67	
F	8510	8511	1	1	70	7	70		Ğ	8821	8822	i	ĺ	68	7	68	
F F	8650 8686	8687	1 1	1	67 67	7 7	67 67		G	8852	0000	1	1	68	7	68	
F	8695	8696	ı	1	67	7	67		G	8886 8909	8893 8911	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	68	7 7	68 72	
F	8864	8866	1	1	68	7	68		G	8938	8942	ī	ĺ	72	7	72	
F F	8953 8974	8957 8977	1 1	1	72 72	7 7	72 72		G G	8975 8986	8978	1		72 72	7 7	72 72	
F	8987	8990	1	1	72	7	72		G	8991	8994	1	1	72	7	72	
F F	9023 9038	9027 9039	1	1	70	7 7	70		G	9006		1	1	70	7	70	
F	9057	9061	1 1	1 1	70	7	70 70		G G	9012 9778	9019	1	1 1	70 67	7 7	70 67	
F	9080		1	1	70	7	70		Н	101	200	i	i	74	7	74	US
F F	9204 9221	9206 9224	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		Н	516	517	1	1	65	7	65	
F	9295		1	1	72	7	72		H H	524 531	528 534	1 1	1 1	65 65	7 7	65 65	
F G	9519	9526	1	1	71	7	71	,,,,	Н	566	600	1	1	74	7	74	US
G	101 566	200 600	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	H H	604 610	608 612	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71	
G	605	608	1	1	71	7	71	"	H	664	666	1	1 1	71	7	71	
G	641 671	- 642	1	1	71	7	71		Н	675	676	1	1	71	7	71	
G	701	765	1	1 1	71 74	7 7	71 74	US	H H	698 701	699 765	1 1	1 1	71 74	7 7	71 74	US
G	1138	1141	1	1	73	7	73		Н	1101	1102	1	1	73	7	73	Ü.
G	1165 1194	1172 1195	1	1 1	73 73	7 7			Н	1111		1	1	73	7	73 73	
G G G	1306	1310	1	ı		7	69		H H	1121 1143		1 1	1 1	73 73	7	73	
G G	1353 1 38 0	1360 1381	1	1 1	69 69	7		1	Н	1154	1158	1	1	73 73	7	73 73	
-	1360	1361		\	09	7	69	1	Н	1161	1163	1	1	'3	'	'3	

									<u> </u>								
Serie	Numero o	dei titoli	i e	Data illa qu il titol etratt imbor	0 0	cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Seric	Numero o	lei titoli		Data Ila qu il titol estratt rimbo	ale o o		prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione - P
	dal	al		bile			atto	Ultimo _ Prescri		dal	al		bile		al ti estr		Ultimo _ Prescri
			G	М	A	M	A	5 4				G	M	A	М	A	5 4
ннинниннинниннинниннинн	1165 1172 1369 1384 1392 1399 1612 1644 1661 1687 2413 2425 3632 3901 4555 4587 4590 4932 5260 5637 5672 5679 5686 5694	1167 1175 1378 1385 1395 1400 1614 1664 2414 2428 3700 3931 5031 5261	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 69 69 69 67 67 67 73 73 74 74 71 72 72 72 72	777777777777777777777777777777777777777	73 73 69 69 69 67 67 67 73 73 74 71 72 72 72 72	US US		4932 5221 5268 5620 5647 5936 6809 6833 6863 6879 6882 6988 7147 7155 8218 8239 8504 8581 8931 8937 8958	5031 5230 5274 5650 5939 6810 6865 6887 7037 7150 7157 8219 8246 8506 8582 8935	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		73 73 74 70 70 70 70 70 70 72 72 72 72 72	777777777777777777777777777777777777777	744 711 72 72 73 73 73 73 73 74 70 70 70 70 70 72 72 72 72 72 72 70	US
	5054 5715 5922 5934 5942 5958 5969 5974 6764 6801 6828 6835 6840 6851 6870 6882 6887 6988 7124 7143 8236 8523 8956 9015 9022 9215 9219 9221 9286 101 566 701 1136 1157 1176 1176 1176 1176 1176 1176 1176 1176 1176 1176 1176 1176 1176 1176 1176 1176 1176 1176 1176 11774 1176 1176 11774 1176 11774 1176 11774 11776 11777 11776 117776 117776 117776 117776 117776 117776 117776 117776 11777	5916 5924 5924 5925 5927 5927 5927 5927 6802 6829 6837 6841 6852 6873 7037 7125 8524 8970 9016 9025 9288 200 600 765 1138 1160 1177 2414 3700 3706 3775 3931 4555 4573 4579			73 73 73 73 73 73 73 73 73 74 70 70 72 72 74 74 74 74 72 72 74 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73		73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 7	US US US US	IIIIIILLLLLLLLLLLLLLLLLLLRRRRRRRRRRRRRR	9088 9093 9205 9211 9236 201 249 262 270 294 613 1077 1314 2586 3797 3901 4920 4991 5221 5472 5482 5636 5796 5801 10117 10148 10154 10171 10182 10190 10536 10559 10583 10588 10595 10583 10588 10595 10583 1116 11121 11146 11151 11157 11182 11403 11908 12389	9095 9208 9214 9240 205 251 263 280 295 1080 3966 4923 4994 5224 5483 5700 5800 5835 10146 10152 10159 10178 10183 10566 11031 11126 11152 11160 11183 11404 12070 12386 12390		1 1 1 1 1 1 1	700 722 722 733 733 733 733 733 733 734 744 744 744	777777777777777777777777777777777777777	70 70 72 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	US US US US

	Numero d	lei titoli		Data ila qu	ale	della	lenza prima	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli		Data Ila qu	ale	della	enza prima	98810
Serie	dal	al	١,	il titol estratt imbor bile	0	deve un al ti	la che essere ilta itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dul	al	,	il titol estratt rimbor bile	0	deve un al ti	la che essere lita Itolo atto	80 4
			G	М	A	M	A	Ultimo _ Prescri				G	М	A	М	A	Ultimo
	_											_					
R	12471		1	7	73	1	74		s	15580	15581	1	7	72	1	73	
R	12474		1	7	73	i	74		s	15594	15595	î	7	72	î	73	
R	12478	12480	1	7	73	1	74		S	15600	****	1	7	72	1	73	
R	13511	10500	1	7	70	1	71		S S	16023 16029	16024 16030	1 1	7 7	69 69	1 1	70 70	
R R	13526 13533	13529	1	7	70 70	1 1	71 71		Š	16252	10030	l i	7	72	1 1	73	
R	13538		i	7	70	1	71		S	16523	16525	1	7	69	i	70	
R	13540	13542	1	7	70	1	71		T	10094	10096	1	7	73	1	74	
R	13544	13548	1	7	70	1	71		T	10103	10116	1	7	73	1	74	
R	13553	13554	1	7 7	70	1	71		T	10124 10127			7 7	73 73	1	74 74	
R R	13556 14232	13557 14236	1 1	7	70 73	1 1	71 74		Ť	10151	10154	lî	7	73	î	74	
R	14238	14240	1	7	73	i	74		Т	10156		1	7	73	1	74	
R	14253	14254	1	7	73	1	74		T	10170	10170	1	7	73	1	74	
R	14256	14000	1	7	73	1	74		T	10178 10183	10179 10184	1 1	7	73 73	1 1	74 74	
R R	14259 14277	14260 14279	1	7	73 73	1 1	74 74	ı	Ť	10569	10570	Ιî	7	68	i	69	
R	14284	14290	1	7	73	1	74		Т	11117	11122	1	7	72	1	73	
R	14296	1.200	i	7	73	i	74		T	11124		1	7	72	1	73	
R	14367	14368	1	7	73	1	74		T	11456	11457		7	71		72	
R	14381		1 1	7	73	1	74		T	11486 11494	11487 11496	1 1	7 7	71 71	1 1	72 72	
R R	14386	1.4200	1	7	73	1	74		Ť	11998	11999	l i	7	70	i	71	
R	14389 14322	14390	1	7	73 68	1	74 69		Т	12382	12387	1	7	73	i	74	
R	14825		i l	7	68	i	69		T	12393	12397	1	7	73	1	74	
R	15185	15190	1	7	67	1	68		T	12401 12415	12404 12422	1 1	7 7	73 73	1	74	
R	15513	15515	1	7	72	1	73		T	12413	12422		7	73	1 1	74 74	
R R	15560 15565	15562 15570	1 1	7 7	72 72	1	73 73		Ť	12452	12101	î	7	73	ı î	74	
R	15582	15584	1	7	72	i	73		Т	12456	12458	1	7	73	1	74	
R	15586	15587	ī	7	72	ī	73		T	12460	12468	1	7	73	1	74	
R	15596	15600	1	7	72	1	73		T	13535 13558	13560	1 1	7 7	70 70	1 1	71 71	
R R	16032 16042	16033	1 1	7	69 69	1	70 70		T	13732	13733	i	7	66	1	67	
R	16042	16047	1	7	69	1 1	70		T	13907	13910	1	7	71	1	72	
R	16225	16226	i	7	72	i	73		T	13916		1	7	71	1	72	
R	16238	16241	1	7	72	1	73		T	14296 14301	14299 14302	1 1	7 7	73 73	1	74 74	
R	16573 16586	16574	1 1	7 7	69	1	70		T	14347	14356	1	7	71	1	72	
R S	10106	10130	1	7	69 73	1	70 74		Т	14364	14366	1	7	73	1	74	
s s	10135	10139	î	7	73	i	74		T	14371	14372	1	7	73	1	74	
S	10143	10146	1	7	73	1	74		T T	14378 14383	14380	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
5	10148 10160	10154	1	7	73	1	74		T	14386		1:	7	73	1	74	
š	10164	10169	1	7 7	73 73	1 1	74 74		T	14726	14727	1	7	67	i	68	
S S S S S S	10171	10174	i l	7	73	i	74		T	14869		1	7	68	1	69	
S	10180	10190	1	7	73	1	74		T T	16202 16277	16286	1	7	72 72	1	73 73	
S S S	10885 11083		1 1	7	70 66	1	71 67		T	16514	16516	1 1	7	69	1	70	
s	11926	11929	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70	1	71		T	16537	16540	i	7	69	1	70	
S	12059	12060	ī	7	69	i	70		T]	16550	16552	1	7	69	1	70	
S	12063	12066	1	7	69	1	70		T	16591	10500	1	7	69	1	70	
S S S S S S S S	12357 12389	12358	1	7	68	1	69		T U	16595 10162	16596 10167	1	7 7	69 73	1	70 74	
š	12407	12391	1	7 7	73 73	1 1	74 74		Ü	10176	10177	1	7	73	1	74	
s	12411	12420	i	7	73	î	74		U	10728	10733	1	7	67	1	68	
S	12425	12436	1	7	73	1	74		U	11108		1	7	72	1	73	
S	12439	12448	1	7	73	1	74		U U	11156 11415	11157	1	7	72	1	73	
š	12453 12464	12460 12467	1	7 7	73 73	1 1	74 74		Ŭ	11415		1	7 7	71 71	1 1	72 72	
s	12470	12473	1	7	73	1	74		U	12432	12433	1	7	73	i	74	
S S S S S S	13513		1	7	70	1	71	,	U	12437		1	7	73	1	74	
S	13702	13703	1	7	66	1	67		U	12440	12445	1	7	73	1	74	
s	14244 14276	14245 14278	1	7 7	73 73	1 1	74 74		U U	12467 12480	12477	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
š	14369	14370	1	7	73	1	74		Ü	13515		i	7	70	1	71	
s	14375	14377	1	7	73	1	74		U	13546	13548	ī	7	70	1	71	
S S S S S S	14381	14384	1	7	73	1	74		U	13701	13704	1	7	66	1	67	
J	14390	-	1	7	73 68	1 1	74 69		U U	13905 13907	13911	1	7 7	71 71	1	72 72	
s I	14802		1	7	h×.					1.36 M 1.7	ייונאנין	1]		/	1	///	

			Γ						 	<u>- : </u>				1			
Seric	Numero o	dei titoli	i e	Data lla qui il titolo stratto imbor	0 0 916	della cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	į	Data illa qu il titol estratt imbor	0	Scadedella per cedole deve e un al ti	orima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile			atto	Ultimo = Prescri		dal	al		bile		estr		Ultimo = Prescri
			G	M	A	M	A	i di		-		G	М	A	М	_A	5 £
										1							
υ	13951		1	7	71	1	72		z	10962		1	7	73	1	74	
ŭ	13953	13954	1	7	71	1	72		Z	10965	10972	1	7	73	1	74	
ប	13972	13975	1	7	71	1	72		Z	10974	10975	1	7	73	1	74	
U	14232	14239	1	7	73	1	74		Z	11514	11515	1	7	72	1	73	
U	14244	14245	1	7	73	1	74		Z	11536	11539	1	7 7	72 72	1	73 73	
U	14252	* 10=0	1	7	73	1	74		ZZ	11589 12058	11590 12067	1 1	7	73	1 1	74	
Ü	14267	14272	1	7	73	1	74		z	12038	12074	1	7	73	1 1	74	
U	14274	14290	1	7	73	1 1	74		Z	12077	12079	1	7	73	1	74	
U U	14296 14361	14297 14362	1	7 7	73 71	1	74 72		Z	12083	12087	li	1 7	73	î	74	
บั	14361	14302	1	7	73	li	74		Ž	12097	12100	ĺ	7	73	1	74	
บั	14366	14367	ı	7	73	i	74		z	12103	12118	1	7	73	1	74	
ŭ	14374	14376	i		73	î	74		z	12151	12154	1	7	73	1	74	
ŭ	14381	14382	ĺ	7	73	ī	74		Z	12316		1	7	67	1	68	!
Ū	15157	15158	1	7	67	1	68		Z	12550	12553	1	7	71	1	72	
U	16223	16224	1	7	72	1	73		Z	12566	12571	1	7	71	1	72	
U	16279	16282	1	7	72	1	73	ļ	Z	12582	12587	1	7	71	1	72	
U	16296		1	7	72	1	73		AA	16931	16979	1	1	74	7	74	US
U	16571	16572	1	7	69	1	70		AA	17025	17030	1	1	74	7	74	US
V I	9833	00.40	1	7	72	1	73		AA	17217	17220	1	1	71	7	71	
V	9842	9843	1	7	72	1	73		AA	17501	17502	1	1 1	72 72	7 7	72 72	
V	9878	9879	. 1	7 7	72 68		73 69		AA	17510 17601	17604	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70	i
V V	10584 11949	10592	1	7	73	1 1	74		AA AA	17606	17004	1	1	70		70	
v	11952	11955	1	7	73	l i	74		AA	17616	17618	i	1	70	7	70	
ν̈́Ι	11959	11960	i	7	73	l i	74	ı	AA	17625	17626	i	l i	70		70	
ν̈́	11962	11963	l i	7	73	li	74	ľ	AA	17628	17629	1	l î	70	7	70	
v	11979	11982	l i	7	73	i	74		AA	17631]	1	1	70	7	70	
V	12015	12017	1	7	73	1	74	1	AA	17640		1	1	70	7	70	
V	12021	12026	1	7	73	1	74		AA	17685	17686	1	1	70	7	70	İ
V	12031		1	7	73	1	74		AA	18217	18220	1	1	72	7	72	
V	12035		1	7	73	1	74		AA	18258	18259	1	1	72	7	72	
V	12039	12040	1	7	73	1	74		AA	18261	18262	1	1			72	
V	12900	12906	1	7	72	1	73	l	AA	18293	10075	1	1			72	
V	12916 12921	12917 12929		7 7	72 72	1	73 73		AA	18374	18375	1	1		7 7	71	
v	1293.	12923	1	7	72	1	73		AA AA	18380 18977	18383	1 1	1 1			73	
ν̈́Ι	12944	12948	Î	7	72	i	73		AA	18998	19000	li	i			73	
v	12953		i	7	72	1	73		AA	19011	19110	Ιi	li	74		74	US
V	12961	12962	1	7	72	1	73		AA	19609	19612	l i				70	
V	12964	12965	1	7	72	1	73		AA	19615	19616						
V	12976	12980	1	7	72	1	73		AA	19637	19638			69			
V	13234		1	7	70	1	71		AA	19761	19762					68	
V	14281	14285	1	7	73	1	74		AA	19835	19838						
V V	14289 14293	1	1 1	7 7	73 73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74		AA	19842	i	1	1			73	
V	14296	14297	1 1	7	73	1	74		AA	19844	10040	1				73	
V	14302	14291	1	7	73	1 1	74	!	AA	19847	19848	1 1	1				
v	14322	14326	li	7	73	li	74]	AA AA	19862 19864		1 1	1 1			73	
v	14344	14345	ı	7	73	ì	74	l	AA	20696	20697	1 1					
V	14351	14353	1	7	73	1	74		AB	16931	16979						US
V	15253	15264	1	7	70	1	71		AB	17025	17030					74	US
V	15277	15278	1	7	70	1	71		AB	17509		1	1			72	
V	15285		1	7	70	1	71		AB	17514	17515		1			72	
V	15287	15288	1	7	70	1			AB	18231	18236					72	
V	15426	15430	1	7	67	1	68	l	AB	18276	18277	1				72	
V V	15454	15455		7	67	1	68		AB	18379	18381	1				71	
V	15715 16069	16070	1	7	71	1	72		AB	18910	18914					73	
V	16128	16070	1 1	7 7	73 73	1	74 74	i	AB	18917	18918	1 1	1				
v	16135	16137	1	7	73	1	74		AB AB	18926 18961	18962					73	
v	16139	16149		7	73	1	74		AB	18961	19902	1	I .				
v	16154	10143	1	7	73	1	74		AB	18976	18978					73	
V	16161		î	7	73	l î	74		AB	18994	1	ĺi	1			73	
Z	10569	10570	1	7	69	î	70		AB	18999	19000	î	1		7	73	
Z	10892	10895	1	7	68	1	69		AB	19011	19110	1	1	74	7	74	US
Z	10914	1	1	7	73	1	74		AB	19601		1	1				
Z	10917	10928	1	7	73	1	74		AB	19634	19636					69	1
Z	10934	10939	1	7	73	1	74		AB	19651	19652					69 68	1
Z Z	10953 10958		1	7 7	73 73		74	ļ	AB	19736 19864	19740 19867						
۷	10998		1	I '	l '³	1 1	'4		AB	19804	13007	1 1	1 1	'3	1 '	''	
		1	1			1	1			1	,		•	•		•	-

Serie	Numero de		i e	Data lla qu il titol stratt imbor bile	ale o o	deve un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	.=	١.	Data illa qu il titol etratt rimbo bile	ale o o	al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	G	м	A	M	A	Ultimo = Prescri		dal	al 	G	М	Λ	estro M	Atto A	Ultimo _ Prescriz
AB	20696	20700	1	1	73 74	7 7	73 74	HC	AF	18984 18995		1	1	73	7	73	
AC AC	16931 17025	16979 17030	1	1 1	74	7	74	US US	AF AF	19011	19110	1	1	73	7 7	73 74	US
AC	17201	11000	1	î	71	7	71		AF	19860	19869	i	i	73	7	73	05
AC	17205	17206	1	1	71	7	71		AF	20698	20700	1	1	73	7	73	
AC AC	17280 17652	17286 17657	1 1	1	71 70	7 7	71 70		AG AG	16931 17025	16979 17030	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US
AC	18266	18267	1	1	72	7	72		AG	18272	18275	li	li	72	7	72	US
AC	18904		1	1	73	7	73		AG	18300		i	1	72	7	72	
AC	18943	18944	1	1	73	7	73		AG	18915	18918	1	1	73	7	73	
AC	18959 18978	18966 18980	1 1	1	73 73	7	73 73		AG AG	18938 18942	18939 19000	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
AC	18990	10000	i	i	73	7	73		AG	19011	19110	li	l i	74	7	74	us
AC	18992	18993	1	1	73	7	73		AG	19714		1	1	-68	7	68	
AC AC	19011 19634	19110	1 1	1	74 69	7	74 69	US	AG	19795	19796	1	1	68	7	68	
AC	19767	19768	1	1	68	7	68		AG AG	19855 19866	19859 19868	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73	7	73 73	
AC	1983	19832	ì	1	73	7	73		AG	19870	10000	l i	l i	73	7	73	
AC	19860		1	1	73	7	73		AG	20039		1	1	67	7	67	
AC AD	20524 16931	20525 16979	1	1	69 74	7 7	69 74	US	AG	20046	20048		1	67	7	67	
AD	17025	17030	1	i	74	7	74	US	AG AG	20052 20 69 6	20697	1		67 73	7	67 73	
AD	17536	21.000	1	1	72	7	72		AH	16931	16979	1	1	74	7	74	US
AD	17628	17629	1	1	70	7	70		AH	17025	17030	i	i	74	7	74	ÜS
AD AD	17656 18203	18206	1	1	70 72	7	70 72		AH	17602		1	1	70	7	70	
AD	18218	18220	i	i	72	7	72		AH AH	17643 18233	17646	1	1 1	70 72	7 7	70 72	
AD	18293	18296	1	1	72	7	72		AH	18911	18912	1	1 1	73	7	73	
AD	18909	10000	1	1	73	7	73		AH	18937	18939	1	1	73	7	73	
AD AD	18920 18928	18922 18929	1 1	1 1	73 73	7	73 73		AH	18984	10110	1	1	73	7	73	
AD	18949	18951	1	1	73	7	73		AH AH	19011 19837	19110 1 983 8	1	1 1	74 73	7 7	74 73	US
AD	18984		1	1	73	7	73		AH	19846	19852	i	i	73	7	73	
AD AD	19011 19850	19110	1 1	1 1	74 73	7	74 73	US	AH	19861	19862	1	1	73	7	73	
AD	19852	19853	1	1	73	7	73		AH AH	19866 20697	19867	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
GA	19859	19866	1	1	73	7	73		AH	20700		i	i	73	7	73	
AD	20514	20516	1	1	69	7	69		ΑI	16931	16979	1	1	74	7	74	US
AE	20531 16931	16979	1	1	69 74	7 7	69 74	us	AI AI	17025 17272	170 3 0 17276	1	1 1	74 71	7 7	74 71	US
AE	17025	17030	1	1	74	7	74	US	AI	17278	11210	1	li	71	7	71	
AE	17508	17510	1	1	72	7	72		ΑI	17501	17502	1	1	72	7	72	
AE AE	17653 18201	18203	1	1	70 72	7 7	70		ΑI	18274 18921	18922	1	1	72 73	7 7	72 73	
AE	18214	16203	1 1	1 1	72	7	72 72		IA IA	18974	18977	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73	7	73	
AE	18245		1	î	72	7	72		ΑÏ	19011	19110	i	1	74	7	74	US
AE	18277	18278	1	1	72	7	72		ΑI	19865	19868	1	1	73	7	73	***
AE AE	18291 18922	18292	1 1	1 1	72 73	7	72 73		AJ AJ	16931 17025	16979 17030	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	74	7	74 74	US US
AE	18928	18942	1	i	73	7	73		AJ	17501	11000	î	i	72	7	72	0.5
AE	19000		1	1	73	7	73		AJ	17503		1	1	72	7	72	
AE	19011	19110	1	1	74	7	74	us	AJ	17517	17519	1	1	72	7	72	
AE AE	19655 19768	19658	1	1	69 68	7 7	69 68		AJ AJ	17523 18220	17524	1 1	1	72 72	7 7	72 72	
ΑĒ	19842	19843	î	i	73	7	73		AJ	18225	18230	i	i	72	7	72	
AE	20060	20061	1	1	67	7	67		AJ	18902	18906	1	1	73	7	73	
AE AE	20091 20099	20092 -20100	1	1	67	7	67		AJ	18912	10022	1	1	73	7	73	
AE	20535	20538	1	1	67 69	7	67 69		AJ AJ	18931 18949	18933 18950	1 1	1 1	73 73	7	73 73	
AF	16931	16979	1	1	74	7	74	us	AJ	18965	10000	1	î	73	7	73	
AF	17025	17030	1	1	74	7	74	US	AJ	18998	_	1	1	73	7	73	
AF AF	17246 17266	17252 17267	1	1	71	7	71 71		AJ AK	19011	19110	1	1	74	7	74 70	US
AF	17665	17666	1 1	1 1	71 70	7 7	70		AK AK	16949 16951		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70	
AF	17696	17698	i	1	70	7	70		AK	17353	17384	1	l î	74	7	74	US
AF	18201	18202	1	1	72	7	72		AK	17449	17452	1	1	74	7	74	US
AF AF	18223 18268	18242 18272	1 1	1	72 72	7 7	72 72		AK AK	17529	İ	' 1 1		68 67	7 7	68 67	
AF	18293	18294	1	1	72	'7	72		AK	17583 17617	17623	1	1 1	71	7	71	
A To	18906	18909	1	ī	73	7	73		AK	17663		1	1	73	7	73	
AF AF	18979	10909	li	1	73	7	73		BB	20740		1	7	69	il	70	

Serie	Numero del		i i	Data illa que il titole estratte imbor bile	aic D	cedol deve un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	ei titoli		Data Ila qu Il titol estratt rimbor bile	0	cedol deve un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio
	dal	al	G	М	Α_	estr M	A	Ultimo = Prescri		dat	aı	G	М	A	estr M	A	Ultimo
вв	21329	21330	1	7	71	1	72	ı	вн	22191	22192	1	7	73	1	74	
BB	21338	21240	1	7 7	71 71	1	72 72		BH	22201		1	7	73	1	74	
BB BB	21 34 5 21 3 52	21349 21360	1 1	7	71	1	72		BH BH	22204 22209		1	7	73 73	1	74 74	
BB	22040	22044	i	7	72	i	73		BH	22215	22220	1	7	73	1	74	
BB	22086	22093	1	7	72	1	73		ы	21454	21471	1	7	70	1	71	
BB BB	22096 22162	22165	1	7 7	72 73	1	73 74		ы	22089	12000	1	7	72	1	73	
BB	22162	22165 22169	1	'7	73	1	74		BI	22091 22216	220 9 2 22219	1	7	72 73	1 1	73 74	
BB	22171	22173	i	7	73	1	74		Bi	22254	22255	1	7	73	i	74	
BB	22177		1	7	73	1	74		ВĴ	20780		1	7	69	1	70	
BB	22180	22181	1	7 7	73 73	1 1	74		BJ	22188	22190	1	7	73	1	74	
BB BB	22192 22198	22194	1	7	73	1	74 74		BJ BJ	22202 22212	22207 22215	1 1	7	73 73	1 1	74 74	ŀ
BB	22204		1	7	73	1	74		BJ	22256	22259	i	;	73	i	74	
ВВ	22256	22257	1	7	73	1	74		BK	22039		1	7	72	1	73	
BC BC	21286 21321	91292	1	7 7	68 71	1	69 72		BK	22059	2004	1	7	72	1	73	
BC	21334	21323 21335	1	7	71	1	72		BK BK	22063 22078	22064	1	7	72 72	1 1	73 73	
BČ	21348	2.555	i	7	71	i	72		BK	22096	22097	i	;	72	i	73	
BC	21363	21366	1	7	71	1	72		BK	22099		1	7	72	1	73	
BC BC	22168 22172	22169 22182	1	7	73 73	1 1	74 74		BL	21463	21464	1	7	70	1	71	
BC	22172	22193	1	7	73	1	74		BL BL	22060 22073	22075	1	7	72 72	1 1	73 73	
BČ	22200	22205	1	7	73	1	74		BL	22163	22013	1	} ;	73	1	74	
BC	22214	22219	. 1	7	73	1	74		BL	22165	,	1	7	73	1	74	
BC BC	22254 22388	22258	1	7 7	73 70	1 1	74 71		BL	22169	22173	1	7	73 73	1	74 74	
BC	22400		1	7	70	1	71		BL BL	22175 22184	22185	1	7	73	1	74	
BD	20751	20752	1	7	69	1	70		BL	22194	22195	1	7	73	1	74	
BD	21457	21458	1	7	70	1	71		BL	22206	22210	1	1 7	73	1	74	
BD BD	22172 22176	22173 22177	1 1	7 7	73 73	1	74 74		BL.	22215 22256	22220 22260	1	7	73 73	1	74 74	
BD	22179	22181	1	7	73	1	74		BM	22043	22044	ì	7	72	i	73	
BD	22189	22194	1	7	73	1	74		ВМ	22180		1	7	73	1	74	
BD	22201	22202	1	7 7	73	1	74		ВМ	22186		1	7	73	1	74	
BD BD	22204 22211	22207 22215	1	7	73 73	1	74 74		BM BM	22208 22215	22219	1	7 7	73 73	1	74 74	
BD	22217		î	7	73	i	74		BM	22254	22257	i	1 7	73		74	
BD	22255	22259	1	7	73	1	74		ВМ	22260		1	7	73	1	74	
BD BE	22 399 207 4 3		1 1	7 7	70 69	1	71 70		ВМ	22398		1 1	7	70 72	1 1	71 73	
BE	20745		1	7	69	1	70		BN BN	22058 22075		1	1 7	72	1	73	
BE	21327	21328	1	7	71	1	72		BN	22176	22177	1	7	73	1	74	
BE BE	21365		1	7	71	1	72		BN	22180	22181	1	7	73	1	74 69	
BE	21370 ³ 22057	22062	1 1	7 7	71 72	1	72 73		BO BO	21262 21276		1	7	68 68	1	69	
BE	22071	25.702	i	7	72	1	73		ВО	21336	21337	i	7	71	i	72	ŀ
BE	22161	22164	1	7	73	1	74		BO	21349	21358	1		71	1	72	
BE BE	22169 22180	22175 22184	1	7 7	73 73	$\frac{1}{1}$	74 74		BO	22053	22050	1	7 7	72 72	1 1	73 73	
BE	22195	22198	1	7	73	1	74		BO BO	22055 220 9 0	22058	1	7	72	1	73	
BE	22200	22216	1	7	73	. 1	74		BO	22214	22218	1	7	73	1	74	
BE	22219	22220	1	7	73	1	74		BO	22260	007/10	1	7	73	1	74	
BE BF	22257 20766	22260 20770	1	7	69	1	70		BP BP	20760 21285	20763	1 1	7 7	69 68	1 1	70 69	
BF	22078	22081	i	7	72	i	73		BP	21464	21469	i	7	70	i	71	
BF	22088	22089	1	7	72	1	73		BP	21471	21478	1	7	70	1	71	
BF BF	$\frac{22161}{22172}$	22166 22173	1 1	7	73 73	1	74 74		BP	22194	22220 22260	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
BF	22217	22220	1	7	73	1	74		BP BQ	22254 207 3 6	22260	1	7	68	1 1	69	
BF	22260		1	7	73	1	74		BQ	20746		i	7	71	1	72	
BG	22161	22171	1	7	73	1	74		BQ	21170	21171	1	7	70	1	71 74	
BG BG	22173 22177	22180	1 1	7 7	73 73	1	74 74		BQ BQ	21217 21220	21218 21221	1 1	7 7	73 73	1 1	74	
BG	22200	22202	î	7	73	i	74		BQ	21223	21225	i	7	73	1	74	
BG	22211	22213	. 1	7	73	1	74		BR	22516	22539	1	7	69	1	70	
BH BH	21 354 21 364	21368	1 1	7 7	71 71	1 1	72 72		BR	22890 22892		1	7 7	73 73	1 1	74 74	
BH	21364 22166	21308	1	7	73	1	74		BR BR	22892 22955		1	7	73	1	74	
3H	22179	22188	l i	7	73	1	74	I	BR	22960		1	7	73		74	i

Serie	Numero de		e	Data Illa qu Il titol stratt imbor bile	alc o o	della cedol deve un al ti	lenza prima la che essere ita Itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero de	-	١,	Data alla qu il titol stratt rimbon bile	ale o o	cedol deve un al ti	prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al .	G	М	A	M	atto A	Ultimo = Prescri		dal	el 	G	М	A	estr M	A A	Ultimo Prescri
																	1
BR BR	22962 22965	22966	1 1	7	73 73	1 1	74 74		CF CF	22898 22955	1	1	7 7	73 73	1 1	74 74	
BR	22969	22970	1	7	73	i	74		CF	22974	22978	i	7	73	i	74	
BR	22974		1	7	73	1	74		CF	23445	23446	1	7	72	1	73	
BR	22977		1	7 7	73 73	1	74		CF	23449		1	7	72	1	73	
BR BR	22982 23437		1 1	7	72	1	74 73		CG CG	22516 22955	22959	1 1	7	69 73	1	70 74	
BR	23746		1	7	71	1	72		ČĞ	22963	22964	i	7	73	î	74	
BR	23749	23752	1	7	71	1	72		CG	22970	20004	1	7	73	1	74	
BS BS	22531 22893	22898	1 1	7 7	69 73	1	70 74		CG CG	22983 23425	22984	1	7	73 72	1 1	74 73	
BS	22959	22962	ı	7	73	i	74		cg	23432	23434	i	7	72	i	73	
BS	22966	22967	1	7	73	1	74		CH	22518		1	7	69	1	70	
BS BS	22973 22985	22979 22986	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74		CH	22889	22890	1	7	73	1	74	
BT	22888	22889	ī	7	73	1	74		CH CH	22983 23423	22986 23424	1	7	73 72	1 1	74 73	
BT	22891		1	7	73	1	74		СН	23444	23445	ī	7	72	1	73	
BT	22895	2005.0	1	7	73	1	74		CI	22547		1	7	69	1	70	
BT BT	22955 22958	22956	1 1	7 7	73 73	1	74 74		CI	22672	22070	1	7	70	1	71	
BT	22960	22961	i	7	73	1	74		CI CI	22975 22985	22978 22986	1 1	7	73 73		74 74	
BT	23418		1	7	72	1	73		Čİ	23441	22000	i	7	72	i	73	
BT BU	23444 22888		1	7 7	72 73	l 1	73 74		CI	23772	23773	1	7	71	1	72	
BU	22896		i	7	73	1	74		Cl Cl	22893 22895	22898	1 1	7	73 73	1	74 74	
BU	22898		1	7	73	1	74		СК	23412	23426	i	7	72	i	73	
BU	22955	22962	1	7	73	1	74		CK	23745	23746	1	7	71	1,	72	
BU BU	22964 22972	22966 22978	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74		CM CM	23821 23827		1	1 1	73 73	7	73 73	
BÜ	22983	22985	i	7	73	1	74		CM	24610	24660	i	i	74	7	74	US
BU	23413	23414	1	7	72	1	73		CN	23817	23818	1	1	73	7	73	
BU BU	23431 23436	23432 23439	1	7 7	72 72	1 1	73 73		CN CN	23839 23863	23870	1 1	l	72 72	7 7	72 72	
BV	22688	20400	î	7	70	i	71		CN	23881	23882	i	l i	73	7	73	
BV	22887	22892	1	7	73	1	74		CN	24610	24660	1	1	74	7	74	US
BV BV	22894 22955	22959	1 1	7 7	73 73	1	74 74		CO	23846 23892	23851 23893	1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	72 73	7	72 73	
BV	22961	22963	i	- 4	73	1	74		co	24610	23693 24660	i	li	74	7	74	US
BV	22965		1	7	73	1	74		CP	23821	23822	l	1	73	7	73	
BV	22967	00071	1	7	73	1	74		CP	23831	23833	1	1	73	7	73	
BV BV	22969 22973	22971 22978	1	7 7	73 73	1 1	74 74		CP CP	23835 23847	23838 23849	1 1	1 1	72 72	7	72 72	
BV	22983	22986	î	7	73	1	74		CP	23894	23898	i	i	73	7	73	
BV	23747	23754	1	7	71	1.	72		CP	24610	24660	1	1	74	7	74	US
BW BW	22888 22891	22892	1 1	7 7	73 73	1	74 74	1	CP	24741	24742	1	1	71 72	7	71 72	
BW	22955	22956	i	7	73	i	74		CQ CQ	23872 23897		1	1 1	73	7	73	
BW	22968		1	7	73	1	74		CQ	24610	24660	1	1	74	7	74	US
BW BX	22978 22534	22538	1 1	7 7	73 69	1	74 70		CR	24610	24660	1	1	74	7	74	US
BX	22887	22336	1	7	73	1	74		CS CS	23816 23825	23817 23827	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
BX	22892	22894	ī	7	73	1	74		CS	23894	23897	î	i	73	7	73	
BX BY	22898		1	7	73	1	74		cs	24610	24660	1	1	74	7	74	$\mathbf{U}\mathbf{S}$
BY	22896 22898		1 1	7 7	73 73	1	74 74		CT CT	23821 23824	23822	1 1	1	73 73	7	73 73	
BY	23754	23755	i	7	71	i	72		СТ	23873		i	1	73	7	73	
CA	23432	23439	1	7	72	1	73		CT	23884		1	1	73	7	73	
CC C	22955 22979	22958	1 1	7 7	73 73	1	74 74		CT	23898	24660	1	1	73	7	73 74	US
CD	22662		1	7	70	1 1	71		CT CU	24610 23816	24660	1	1 1	74 73	7 7	73	U.S
CD	22678	22681	1	7	70	1	71		CU	23820	23822	1	i	73	7	73	
CD CD	23752	99774	1	7	71	1	72		CU	23827	23828	1	1	73	7	73	
CE	23772 22517	23774	1	7 7	71 69	1 1	72 70		CU CU	23832 23852	23 853	1 1	1	73 72	7 7	73 72	
CE CE	22968 22972	20074	1	7	73	1	74		CU	23857		1	1	72	7	72	
CE	23415	22974	1 1	7 7	73 72	1	74 73		CU CU	23874 24610	23893 24660	1 1	1	73 74	- 7 7	73 74	US
CE	23421	23422	1	7	72	î	73		CV	23819	23820	1	i	73	7	73	
CE CE	23429 23432	23430 23434	1 1	7	72	1	73		CV	23832	23833	1	1	73	7 7	73	
CF	22532	23434	1	7 7	72 69	1	73 70		CV CV	23834 23842	23837 23845	1 1	1 1	72 72	7	72 72	

Serje				illa qu il titol stratt imbor bile	0	della j cedol deve e uni al ti	a che esserc ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Seric	Numero d		į į	illa qui il titolo stratto imbor bile		cedol deve un al ti	prima la che esser e ita itolo	sorter US zione
	dal	e.l	G	м	A	estra M	A A	Ultimo = Prescriz		dul	al	G	м	A	estr M	atto A	Ultimo Prescri
CV	23893	23898 24660	1 1	1 1	73 74	7	73 74	US	BC BC	2352 2974	2976	1 1	7 7	69 72	1 1	70 73	
CV	24610 24727	24000	1	1 1	71	7	71	0.5	BC	2993	2017	1	7	72	1	73	
CW	23818	00000	1	1	73	7	73		BD BD	257 273	274	1 1	7 7	70 70	1	71	
CW	23822 23830	23823 23832	1	1 1	73 73	7 7	73 73		BD	287	214	l i	7	70	l i	71	
èw	24610	24660	î	î	74	7	74	US	BD	1383	1388	1	7	73	1	74	
CX	23827	94660	1	1	73	7	73	* ***	BD BD	1391 1398	1396 1401	1 1	7 7	73 73	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	74 74	
CX CX	24610 25375	24660 25380	1	1 1	74 70	7	74 70	US	BD	1529		1	7	73	1	74	
CX	25397		1	1	70	7	70		BD BD	1543 1547	1545	1 1	7 7	73 73	1 1	74	,
CY	23831 24610	23832 24660	1 1	1 1	73 74	7 7	73 74	US	BD	1552	1553	1	'7	73	li	74	
CY CZ	23894	23895	1	1	73	7	73	03	BD	1557		1	7	73	1	74	
CZ	24610	24660	1	1	74	7	74	US	BD BD	1561 1597	1562 1598	1 1	7	73 73	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74	
DA DA	23816 24610	23818 24660	1 1	1 1	73 74	7	73 74	US	BD	1731	1735	i	7	71	i	72	
DB	23874	24000	1	1	73	7	73	0.3	BD	1747		1	7	71	1	72	
DB	24610	24660	1	1	74	7	74	US	BD BD	1749 1786		1 1	7 7	71 71		72 72	
DB DC	25381 23822	25384	1 1	1	70 73	7 7	70 73		BD	2367		1	7	69	1	70	
DC	23876	2 38 81	i	î	73	7	73		BD BD	2369 2925	2926	1 1	7 7	69 72	1 1	70 73	
DC	23888	23891	1	1	73	7	73	,,,,	BD	2925	2934	l i	7	72	1	73	
DC DD	24610 23833	24660	1 1	1	74 73	7 7	74 73	US	BD	2958		1	7	72	1	73	
DD	23887	23888	1	1	73	7	73		BD BD	2981 2987	2983 2992	1	7 7	72 72	1 1	73	
DD DE	24610 24610	24660 24660	1	1	74 74	7 7	74 74	US	BE	203	205	i	7	70	i	71	
DE	24713	24000	1	li	71	7	71	03	BE	224	000	1	7	70	1	71	
DE	24721	24726	1	1	71	7	71		BE BE	231 240	233 241		7 7	70 70	1	71 71	
DF DF	23865 23881		1	1 1	72 73	7 7	72 73		BE	260	262	i	7	70	1	71	
DF	23883		i	î	73	7	73		BE BE	299 671	300 678	1 1	7 7	70 72	1 1	71 73	
DF	23885		1	1	73	7	73 73		BE	1395	1396	1	7	73	l	74	
DF DF	23889 24610	24660	1	1 1	73 74	7 7	74	US	BE	1398	1400	1	7	73	1	74	
DF	25387		1	1	70	7	70		BE	1512 1523	1513	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
DG DG	23851	23857	1	1 1	70	7	70 73		BE	1526		i	7	73			
DG	23873 24063	24078			73 74	7	74	US	BE	1532	1533			73			
									BE BE	1538 1543	1539	1 1	7 7	73 73			
		TITOLI DA	L. 1	00,00	D				BE	1565		i	7	73	1	74	
									BE	1568	1571	1	7 7	73 73		_	
BB BB	205 1 3 87		1	7 7	70 73	1 1	71 74		BE	1573 1588	1585 1592		7	73		_	
BB	1400		1	7	73	1 1	74		BE	1596	1600	1		73			
BB	1556	1558	1	7	73	1	74		BE BE	1603 1622			7	73 68	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$		
BB BB	1560 1572	1575	1 1	7 7	73 73	1	74 74		BE	1693	1695		7	73	ĺi	74	
BB	1578	10.10	1	7	73	1	74		BE	1776 2307	2309	1 1	1	71 69	1 1		
BB BB	1603 1692	1694	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	ļ	BE	2386	2309	1	7	69	i		
BB	1731	1034	ĺ	7	71	li	72		BE	2392		1	7	69	1		
BB	2384		1	7	69] !	70		BE	2911 2913	2915		7	72 72	1 1		
BB BB	2901 2936	2902 2939		7	72 72	1 1	73 73		BE	2940	2944	i	7	72	1	73	1
BC	270		i	7	70	1	71		BE	2948 2979	2984	1 1	7	72 72	1	73 73	
BC BC	292 671		1 1	7 7	70 72	1 1	71 73		BE BF	2979	2:004	i	I .	70	1		
BC	1511		li	7	73	i	74		BF	267		1	7	70	1		
BC	1515		1,	7 7	73	1	74 74		BF BF	277 1383	279	1 1	7	70 73	1 1		
BC BC	1517 1519		1	7	73 73	1	74		BF	1386	1389	i	7	73	1	74	
BC	1538		1	7	73	1	74		BF	1396	1398	1	7	73 73		74 74	
BC BC	1540 1544		1	7	73 73	1 1	74 74		BF BF	1401 1567	1570	1	7	73	1	74	
BC	1546		i	7	73	i	74		BF	1572	1574	1	7	73	1	74	
BC	1568		1	7	73] 1	74	1	BF	1577	1	1		73			
BC	1783		1	7	71	1	72	1	BF	1581	1584	1	7	73	1	74	

			<u>·</u>												1		
Serie	Numero d	lei titoli	,	Data alla qu il titol estratt	ale o o	della cedo deve	lenza prima la che essere iita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero o	lei titoli	1 0	Data Illa qu il titol etratt	ale o o	cedol deve	enza prima a che essere ita	3 2
	dal	al	eı	rimbor bile	88 ·	alt	itolo atto	l'Itimo = Prescriz		dal	al	ег	imbor bile	-B& -	alti	tolo atto	Ultimo (
\rightarrow		_	G	М	A	М	A	T'It			_	G	М	A	М	A	CITI
BF	1594	1595	1	7	73	1	74		BJ	1599	1602	1	7	73	!	74	
BF	1597 1609	1602	1 1	7 7	73 68	1 1	74 69		BJ BJ	1778 2 3 91	1779		7 7	71 69	1	72 70	
BF	1692	1697	1	7	73	i	74		BJ	2902	2905	1	7	72	l ı	73	
BF BF	1729 1749	1733 1750	1 1	7 7	71 71	1 1	72 72		BJ	2914 2928	2915 2930	1 1	7	72 72	1 1	73 73	
BF	1861	1130	î	7	71	i	72		BJ	2937		1	7	72	1	73	
BF	1863	2348	1	7	71	1	72		BJ BJ	2939 2981			7	72 72	1	73 73	
BF BG	2345 229	2348	1 1	7 7	69 70	1	70 71		BJ	2999		i	7	72	Ιί	73	
BG	1530	1536	1	7	73	1	74		BK	1384	1386	1	7	73	1	74	
BG BG	1546 1550	1553	1	7	73 73	1 1	74 74		BK BK	1389 1395	1393 1396	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
BG	1559	1561	i	7 7	73	i	74		ВК	1398	1401	i	7	73	i	74	
BG	1587	1588	1	7	73	1	74		BK	1510	1515	1	7	73	1	74	
BG BG	1601 1661	1664	1	7 7	73 68	1	74 69		BK BK	1518 1522	1519 1523	1 1	7	73 73	1 1	74 74	
BG	1684	1004	i	7	68	i	69		BK	1525	1529	ĺi	7	73	i	74	
BG	1689	1000	1	7	68	1	69		BK	1533	1535	1	7	73	1	74	
BG BG	1694 1745	1696 1747	1 1	7 7	73 71	l ¦	74 72		BK BK	1537 1539	1545	1	7 7	73 73	1 1	74 74	ļ
BG	1753	77	i	7	71	i	72		BK	1547	1552	i	7	73	i	74	
BG	1767	1768	1	7	71	1	72		BK	1554	1567	1	7	73	!	74	
BG BG	1785 2922	1787 2926	1 1	7 7	71 72	1 1	72 73		BK BK	1569 1576	1572 1577	1 1	7	73 73	1 1	74 74	ļ
BG	2935	2938	i	7 7	72	i	73		ВК	1580	1585	i	7	73	i	74	
BG	2942	2045	1	7	72	1	73		BK	1588	1589	1	7	73	!	74	l
BG BG	2944 2952	29451 2956	1	7 7	72 72	1 1	73 73		BK BK	1592 1628	1602	1 1	7	73 68		74 69	
BG	2967		1	7 7	72	1	73		ВК	1645	1646	i	7	68	i	69	
BG BH	2971 1516	2975	1 1	7 7	72 73	1	73 74		BK	2926	2927	1	7 7	72 72	1 1	73	i
ВН	1529	1530	i	7	73	i	74		BK BK	2940 2949	2950	1 1	1 7	72	l i	73 73	•
BH BH	1533	1540	1	7 7	73 73	1	74		BK	2970		1	7	72	1	73	
BH	1538 1546	1540	1	7	73	1	74 74		BL	275 300]	7 7	70 70	1 1	71	
ВН	1568	1569	1	7	73	1	74		BL	1519	1520	l i	7	73	1	74	
BH BH	1576 1749		1	7	73 71	1	74 72		BL.	1530	1532	1	7	73		74	
BH	2921	2925	î	7	72	i	73		BL BL	1536 1553	1539 1557		7 7	73 73	1	74 74	
BH BI	2968	2977	1		72	1			BL	1569	1571	1	7	73	1	74	
BI	1384 1398	1387	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74		BL BL	1575 1601	1578	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
BI	1401		1	7	73	1	74		BL.	1603		i	7	73	i	74	
BI BI	1521 1533	1522	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74		BL	1620		1	7	68	1	69	
BI	1542	1551	1	7	73	1			BL BL	1695 1728	1729	1 1	7 7	73 71	1	74 72	
BI	1559	1571	1	7	73	1			BL	1788	1.23	i	7	71	i	72	
BI	1583 1595	1587 1597	1 1	7 7	73 73	1 1			BL	2935		1	7	72	1	73	
BI	1652	1001	i	7	68	l î	69		BL BM	2976 240	245	1 1	7 7	72 70	1 1	73 71	
BI BI	1693 1758		1 1	7 7	73	1			BM	1383	1386	1	7	73	1	74	
BI	1761		1	7	71 71	1 1	1		BM BM	1389 1393	1390 1394	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
BI	1766		1	7 7	71	1	72		BM	1398	1401	l i	7	73	1	74	
BI BI	2901 2923	2902 2926	1 1	7 7	72 72	1 1			BM	1518	1504	1	7	73	1	74	
BI	2939	2940	î	7	72	ì			BM BM	1533 1537	1534	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
BJ	261	262	1	7	70	1			BM	1544	1545	1	7	73	1	74	
BJ BJ	270 1400	1401		7 7	70 73	1 1			BM BM	1552 1558	1556	1 1	7	73 73	1 1	74 74	
BJ	1510		1	7	73	1	74		BM	1587	1563 1590	1 1	7	73	1 1	74	
BJ BJ	1521 1526	1524	1		73	1	74		BM	1592]	1	7	73	1	74	
BJ	1536		1 1	7 7		1 1			BM BN	1598 1510	1514	1 1	7	73 73	1 1	74 74	
BJ	1546	1547	1	7	73	1	74		BN	1530	''''	l i	7	73	1	74	i
BJ BJ	1549 1558	1551	1 1	1	73 73	1	74 74		BN BN	1591		1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
BJ	1583	1584	1	7	73	1	74		BN	1600 1770	1771	l i	7	71	1	72	
BJ	1591 1594	1592 1595		7	73] 1	74		BN BN	1860 2901	2902	1	7 7	71	1	72 73	
BJ					. / 4				- I < IXI	. 2021	. 2402		. /	/			

Serie	Numero d	lei titoli	i	Data illa qui il titole stratt imbor	ale o o	della cedol deve un	ita	sorter US zione	Seric	Numero d	lei titoli	١,	Data alla qu il titol estratt rimbor	ale o o	cedol deve un	prima a che essere ita	Ultimo sortèggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile			itolo atto	Ultimo = Prescriz		dal	al		bile	- DEL	al ti estr		Ultimo = Preseri
-			G	М	A	М	A	5 4				G	М	A	М	A	5 4
BN	2932		1	7	72	1	73		,,,	4.5.5.			_				
BN	2950	2951	i	7	72	i	73		BS	4281 4286	4287	1 1	7	73 73	1 1	74	
BO	202	203	1	7	70	1	71		BS	4289	4290	i	+	73	i	74	
BO BO	234 1383	235 1384	1	7 7	70	1 1	71 74		BS	4296		1	7	73	1	74	
ВО	1386	1304	i	7	73	l i	74		BS BS	5172 60 3 6			7	72 71	1	73 72	
BO	1389		1	7	73	1	74		ВТ	4220	4221	1	+	73	1	74	
BO	1393	1394	1	7	73 73		74 74		ВТ	4227		1	7	73	1	74	
BO BO	1397 1516	1520	1	7	73	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	74		ВТ	4229		1	7	73	1	74	
BO	1534	1535	i	7	73	i	74		BT BT	4232 4238	4236 4241	1 1		73 73	1 1	74 74	
во	1553	1554	1	7	73	1	74	ļ	ВТ	4246	4247	i		73	1	74	
BO	1578	1500	1	7	73	1	74		ВТ	4257	4261	1	7	73	1	74	
BO BO	1580 1693	1583	1	7 7	73 73	1 1	74 74	'	BT	4265	1395	1		73	1	74	
ВО	1704	1705	1	7	71	i	72		BT BT	4267 4277	4275	1 1		73 73	1 1	74 74	
BO	1737	1738	1	7	71	1	72		BT	4277 4285	4286	1	7	73		74	
BO	2325		1 :	7	69	1	70		ВТ	4291	4294	i	7	73	i	74	
BO BO	2349 2386		1	7	69 69	1	70 70		ВТ	4296	4297	1		73	1	74	
ВО	2945		1	7	72	i	73		ВТ	4300	4301	1		73 69	1 1	74 70	
BO	2948	2949	1	7	72	1	73		BT BT	47 3 0 5162	4731 5165	1 1		72	1	73	
BP	671		1	7	72	1	73		ВТ	5169	0.00	i	7	72	l î	73	
BP BP	1397 1522	1401 1523	1	7	73 73	1	74 74		вт	5172	5173	1	7	72	1	73	
BP	1534	1537	1	7	73	i	74		ВТ	5194	5100	1 1	7	72 72	1	73 73	
BP	1543	1554	1	7	73	1	74		BT BU	5197 3587	5199 3588	1 1		70	l i	71	
BP	1557	1561	1	7	73	1	74		BU	4205	4208	ĺi	7	73	i	74	
BP BP	1577 1582		1	7	7.3 73	1	74 74		BU	4217	4219	1		73	1	74	
BP	1586	1588	i	7	73	i	74		BU BU	4229 4251	4236 4255	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	73 73	1 1	74 74	
BP	1591	1592	1	7	73	1	74		BU	4259	1233	l î	;	73	i	74	
BP	1595	1596	1	7	73	[1	74		BU	4261	4266	1	7	73	1	74	
BP BP	1646 1667	1647 1671	1	7 7	68 68	1 1	69 69		BU	4287	4296	1 1	7	73 73	1	74 74	
BP	1715	1716	i	7	71	i	72		BU BU	4298 5172	4300	l i	7	72	1	73	
BP	1725	1728	1	7	71	1	72		BÜ	6002		i	7	72	1	73	
BP	1733	1274	1	7 7	71	1	72	'	BU	6068	4051	1	7	71	1	72	
BP BP	1772 1779	1774 1781	1	7	71 71	1	72 72		BU BU	6070 6082	6071 6083	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		71 71	1 1	72 79	
BP	1797	1800	i	7	71	i	72		BV	3526) onis	i	7	70	i	72 71	
BP	2384		1	7	69	1	70		BV	3535		1	7	70	1	71	
BP BQ	2946 172		1	7	72 73	1 1	73 74		BV BV	3574 3585		1 1	7	70 70	1 1	71 71	
BQ	175	178	1	7	73	1 1	74		BV	4203	4211	li		73	l i	74	
BQ	183		1	7	73	1	74		BV	4245	4247	1		73	1	74	
BQ	186	187	1	7	73	1	74		BV	4255	4262	1		73	1 1	74 74	
BQ BQ	195 863	203 ⁻ 864	l	7 7	73 72	1 1	74 73		BV BV	4273 4282	4276	1 1	7	73 73	1 1	74	
BQ	881	883	1	7	72	li	73		BV	4293		1	7	73	1	74	
BR	3568	3572	1	7	70	1	71		BV	4298		1	7	73	1	74	
BR	5132	5133	1	7	72	1	73		BV BV	4754 4763	4755 4765	1 1		69 69	1 1	70 70	
BR BR	5144 5173	5175	1	7 7	72 72	1 1	73 73		BV	4783	4785			69	1	70	
BR	5177	5181	ı	7	72	i	73		BW	4206	4207	1	7	73	1	74	
BR 📗	5186	5197	1	7	72	1	73		BW	4276	4000	1		73	1	74 74	
BR BR	6003 6013	6015	1 1	7	72 71	1 1	73 72		BW BX	4292 4212	4296 4219	1 1	1	73 73	1	74 74	
BR	6058	0015	1	7	71	1 1	72		BX	4261	1213	i		73	i	74	
BR	6066	6068	i	7	71	i	72		BX	5132	5140	1	7	72	1	73	
BR	6073	6074	1	7	71	1	72		BY	3547	3548	1		70 70	1	71 71	
BS BS	3529 4203	3533	1 1	7	70	1	71		BY BY	3553 4204	3554	1 1	7 7	73	1	74	
BS	4203 4209	4210		7 7	73 73	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	74 74		BY	4204		i	7	73	i	74	
BS	4224	1210	i	7	73	l i	74		BY	4245	4247	1	7	73	1	74	
BS	4227		1	7	73	1	74		BY	4250	4251	1		73 73	1	74 74	
BS BS	4230	4231	1	7	73		74		BY BY	4257 4268	4264 4272	1 1	7 7	73 73	1 1	74	
BS	4239 4253	4240 4256	1 1	7	73 73	¦	74 74		BY	4274	1212	li	7	73	l i	74	
BS	4259	4230	i	7	73	i	74		BY	4276	4277	1	7	73	1	74	
BS	4279		l ı	7	73	l 1	74	ı	BY	4282	4290	1	7	73	1	74	

			_			G .			 								
Serie	Numero d	lei titoli	١,	Data alla qu il titol estratt rimboi	ale o o	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita	sorte US done	Serie	Numero o	lel titoli		Data Ila qu Il titol etratt imbor	ale o o	cedol deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio
	dal	al		bile		estr	itolo atto	Ultimo = Prescris		dal	al		bile		estr	г —	ltime"
-+			G	М	A	M	Λ	- 4				G	M	A	M	_A_) H
BY	4295	4296	1	7	73	1	74		CG CG	4215 4257	4216 4258	1 1	7 7	73	1	74 74	
BY BY	4302 5139	5140	1	7 7	73 72	1	74 73		CG	4286	4238 4296	1	7	73	1	74	
BY	5149	5150	î	7	72	i	73	1	CG	4302		1	7	73	1	74	
BY	5171		1	7	72	1	73		CG CG	5124 5148	5149	1	7 7	72 72	1 1	73 73	
BY BY	5174 5176	5180	1	7	72 72	1	73 73		СĞ	5194	0113	î	7	72	i	73	
BZ	6086		1	7	71	1	72	'	CG	5196	6020	1	7	72	1	73	
CA	5119 3530	5120 3533	1	7	72 70	1 1	73 71	i	CG CH	6029 4218	6030	1 1	7 7	71 73	1	72 74	
CB CB	3581	3333	1	'7	70	1	71	,	СН	4223	4224	1	7	73	1	74	
CB	4216	4219	1	7	73	1	74		CH CH	4228 4244	4245	1	7 7	73 73	1	74	
CB CB	4236 6001	4245 6002	1	7 7	73 72	1	74 73		СН	4265	4243	i	7	73	1	74	
CB	6035	3002	i	;	71	1	72		CH	4301		1	7	73	1	74	
CB	6070	6074	1	7	71	1	72		CH CH	5116 5128		1	7 7	72 72	1	73 73	
CC C	5132 5144	5135 5147	1	7	72 72	1 1	73 73		СН	5135		i	7	72	1	73	
CC	5150	-	1	7	72	1	73		CH CH	5146 5154		1	7	72 72	1 1	73 73	
CC CC	5158 5166	5167	1 1	7 7	72 72	1 1	73 73		CI	3590		1	7	70	1 1	71	
cc	5170	3161	1	7	72	1	73		CI	4208	4209	1	7	73	1	74	
CC	5177	5179	1	7	72	1	73		CI CI	4247 4251	4253	1	7 7	73 73	1 1	74 74	
CC CC	5194 5199	5197	1 1	7 7	72 72	1	73 73		CI	4256	7233	1	7	73	i	74	
čč	6012		i	7	71	î	72		CI	4262	4302	1	7	73	1	74	
CC C	6028 6031	6029 6033	1 1	7 7	71 71	1 1	72		CI	5112 5186		1	7	72 72	1	73 73	
cc	6045	6033	1	'7	71	1	72 72		CI	5198		1	7	72	1	73	
CD	4212	4219	1	7	73	1	74		CI CI	6034 6037	6035	1	7	71 71	l 1	72 72	
CD CD	4221 4242	4239 4243	1	7	73 73	1	74 74		CI	6076		i	7	71	i	72	
CD	4250	4260	i	7	73	i	74		CJ	3533	3535	1	7	70	1	71	
CD CD	4263 4753	4302 4755	1 1	7 7	73 69	1 1	74 70		CJ	3546 3558		1	7 7	70 70	1	71 71	
CD	4757	4135	1		69	i	70		CJ	4203	4208	1	7	73	1	74	
CD	6001	6003	1	7	72	1	73		CJ CJ	4216 4786	4217	1 1	7 7	73 69	1	7 4 70	
CD CD	6008 6015	6019	1 1	7 7	71 71	1 1	72 72		CJ	5130	5131	1	7	72	1	73	
CD	6031	6032	î	7	71	î	72		CJ	5136		1	7	72	1	73	
CD CD	6038 6044	6047	1 1	7	71 71	1	72		CJ CJ	5149 5155	5151	1 1	7 7	72 72	1 1	73 73	
CD	6055	0047	1	7	71	1	72 72		CJ	6007		i	7	71	1	72	
CD	6058	4500	1	7	71	1	72		CJ CK	6052 4209 i	6054	1 1	7	71 73	1 1	72 74	
CE CE	4759 4782	4760 4784	1	7	69 69	1	70 70		CK	4203	4216	1	7	73	1	74	
CE	5112	5113	1	7	72	1	73		CK	4218	4223	1	7	73	1	74	
CE CE	5123 5178	5181	1	7 7	72 72	1 1	73 73		CK CK	4229 4237		1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
CF	4208	4210	î	7	73	i	74		CK	4239		1	7	73	1	74	
CF CF	4217 4232	4219	1	7	73	1	74		CK CK	4241 4250	4242	1	7	73 73	1 1	74 74	
CF	4232 4238		1 1	7 7	73 73	1	74 74		CK	5120		1	7	72	1	73	
CF	4242	4243	1	7	73	1	74		CK	5131		1	7	72	1	73	
CF CF	4250 4255	4252	1	7 7	73 73	1	74 74		CK CM	5159 6113	6126	1 1	7	72 70	1 7	73 70	
CF	4258		î	7	73	i	74		CM	6128		1	i	70	7	70	
CF CF	4265 4277	4267	1	7	73	1	74		CM CM	6448 6533	6484 6547	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US
CF	4286	4281 4289	1	7 7	73 73	1	74 74		CM	6818	6819	1	i	73	7	73	US
CF	4296	4299	1	7	73	1	74	1	CM	6840	6841	1	1	73	7	73	
CF CF	4302 4764	4766	1	7 7	73 69	1 1	74 70		CM CM	7323 7337	7324	1	1 1	71 71	7 7	71 71	
CF	4778	4779	1	7]	69	i	70		CM	7382	7385	1	î	72	77	72	
CF CF	5112 5127	5113	1	7 7	72	1	73		CN	6448	6484	ŀ	1	74	7	74 74	US US
CF	5157	5129 5166	1	7	72 72	1	73 73		CN CN	6533 6801	6547 6808	1 1	1 1	74 73	'	73	Co
CF CF	5183	5184	1	7	72	1	73		CO	6448	6484	1	1	74	7 7 7	74	US
CF	5197 6059		1	7 7	72 71	1 1	73 72		CO CO	6533 7327	6547	1	1	74 71	7 7	74 71	ĽS
CG	4207	4211	ī	7	73	i	74		cŏ	7359		i	î]	71	7	7i	
Į	İ		-			- [```	, 555	ĺ	•	- 1	•	- 1		

			T-					·							-		
Seric	Numero de	ei titoli	i e	Data Ila qu Il titol etratt	ale o o	Scad della cedol deve	prima a che	sortegyio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli	╎ ,	Data Illa qu il titol estrati	ale o to	Scad- della j cedol deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P
Deric.	dal	al	èr	im bor bile	'8 . 8	al ti estr	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	dul	al	è i	rim bo bile	r8a ·	al ti estra		Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	T. C.				G	М	A	М	A	UI Pre
			ļ														1
CO	7383	5001	1	1	72	7	72		CZ	6149	C494	1	1	70	7	70	I.C
CO CP	7390 6109	7391 6115	1 1	1	72 70	7	72 70		CZ	6448 6533	6484 6547	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74	7 7	74 74	US US
CP	6448	6484	1	i	74	7	74	us	CZ	6830	0.571	1	1	73	7	73	0.,
CP	6533	6547	1	1	74	7	74	US	CZ	6836	6838	1	1	73	7	73	
CP	7379 6448	6484	1 1	1	72 74	7 7	72 74	US	CZ DA	7356 6448	7357 6484	1 1	1 1	71 74	7 7	71 74	US
CQ CQ	6533	6547	li	i	74	7	74	US	DA	6533	6547	ĺi	1	74	;	74	US
CQ	6806		1	1	73	7	73		DA	6802		1	1	73	7	73	
CQ	6815 6820		$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1 1	73 73	7 7	73 73		DA DA	6834 7309	6837	1 1	1 1	73 72	7 7	73 72	
CQ CQ	6832		l i	ľi	73	7	73		DB	6120	6129	l	1 1	70	7	70	1
CQ	6848		1	1	73	7	73		DB	6448	6484	1	1	74	7	74	US
CQ CR	7354 6113	7358	1 1	1 1	71 70	7 7	71 70		DB DB	6533 6840	6547 6841	1 1	1 1	74	7 7	74 73	US
CR	6448	6484	i	1	74	7	74	US	DB	6847	0041	li	i	73		73	Ì
CR	6533	6547	1	1	74	7	74	US	DC	6134	6136	1	1	70	7	70	
CR	6809 6840	6813	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	73 73	7 7	73 73		DC	6138	6144	1 1	1 1	70 70		70	
CR CR	6843		li	l i	73	7	73		DC DC	6142 6448	6144 6484	1	1 1	74		74	US
CR	6848		1	1	73	7	73		DC	6533	6547	1	1	74	7	74	US
CR CS	7383	7387 6145	1 1	1 1	72 70	7 7	72 70		DC	6806	6810	1	1	73	7 7	73 73	
CS	6143 6448	6484	1 1	ľi	74	7	74	US	DC DD	6825 6448	6829 6484	1 1		74		74	US
CS	6533	6547	1	1	74	7	74	US	DD	6533	6547	i		74	7	74	ÜS
CS CS	6833 7316		1 1	1 1	73 72	7 7	73 72		DD	6828	6833	1		73		73	
CS	7362		1	li	72	7	72		DD	6844 6846		1 1		73			
CS	7371	7373	1	1	72	7	72		DD	6848		i		73	7	73	
CT CT	6127 6448	6128 6484	1 1	1 1	70 74	7 7	70 74	US-	DD	7346	7349	1		71	7	71	
CT	6533	6547	i	1	74	7	74	US	DD	7358 7361		1 1		71 72	7 7	71 72	
CT	7348		1	1	71	7	71		DD	7365	7366	î		72	7	72	
CT CT	7377 7381		1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		DD	7374		1	1	72			
ĈŪ	6122	6123	i	1	70	7	70		DD DD	7376 7380	7383	1 1		72			
CU	6126	6127	1	1	70	7	70		DE	6113	6115	i		70	7	70	
CU CU	6135 6448	61 3 6 6484	1 1	1	70 74	7 7	70 74	US	DE	6448	6484	1		74			US
ČŬ	6533	6547		i	74	7	74	US	DE DE	6533 6811	6547	1 1	1	74			US
CU	6806	6807	1	1	73	7	73		DE	6822	i	i		73		73	
CU	6813 6848		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		DE	7338	7341	1		71			
CŬ	7334	7336	1	i	71	7	71		DE DF	7377 6112	7381 6116	1 1				72 70	
CU	7363		1	1	72	7	72		DF	6448	6484				7	74	US
CU CU	7386 7390	7394	1 1		72 72	7	72 72		DF	6533	6547	1		74			US
CV	6148	6149	1 -	i	70	7	70		DF DF	7320 7326				71 71			
CV	6448	6484	1	1	74	7	74	US	DF	7337	7339	1		71	7	71	
CV CV	6533 7342	6547 7343	1 1	1 1	74 71	7 7	74 71	US	DF	7343	7955	1		71 71			
C.Z.	7355	1040	1	i	71	7	71		DF DG	7353 6106	7355	1 1					
CW	6111	6115	l i	1	70	7	70	,,,	DG	6107	1	1	1	71	7	71	
C.M.	6448 6533	6484 6547		1 1	74 74	7	74 74	US	DG	6136	6137	1			7	72	IIC
C.M.	6815	0011	i	i	73	7	73		DG DG	6450 6497	6511	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$				74	US US
CW	6819	*****	1	1	73	7	73		l '^'	. 0101	. 5511	•	•		•		
C.M.	6832 6839	6834 6840	1	1 1	73 73	7	73 73		l		TITOLI DA	L.:	250.00	10			
-cx	6109	U04U	i	i	70	+	70	l	l								
CX	6119	6121	1	1	70	7	70		Α	869	878				7	74	US US
CX	6448 6533	6484 . 6547	1 1	1 1	74 74	7	74 74	US	A	1885	1984				7	74	US
(X)	6817	: OO47	1	1	73	+	73	"	$\frac{\mathrm{B}}{\mathrm{B}}$	7	4	1 1		73 73	7 7	73 73	}
CX	7337	7338	i	1	71	7	71		В	21		1	1	73	1 7	73	
(.). (.).	6132 6448	6135		1	$\frac{70}{71}$	-	70	110	\mathbf{B}	23	24	1		73		73 73	
(, Z,	6533	6484 6547		1 1	74 74	7	74 74	US	B B	27 31	32	1	1		1 +	73	
$C.\lambda$	6806		1	1	73	7	73	1	В	49		1	1	73	7	73	1
C.Z.	6821	6822		1	73	7	73		В	52 79		1	1 1	73 73	7	73 73	
· .	6136	6137	1		70	1 '	70		В	(9)	1	۱ '	, '	(1)	Ί΄	''	
									_				-				

$\overline{}$			r			1	_		-								
Serie	Numero d	ei titoli		Data Illa qu il titol estratt imbor	ale o o	della cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero o	lei titoli	, ا	Data alla qu il titol estratt rimbo	ale o o	cedol deve un	primu a che essere ita	% → <u>%</u>
	dal	al		bile	, ,	estr		Ultimo = Prescriz	1	dul	al		bile		al ti estr		Ultimo _ Prescri
	-		G	М	A	М	A	<u>ر</u>				G	M	A	М	A	<u>ت</u> د
B B	754 759	761	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		E E	1707 1885	1984	1	1 1	73 74	7	73 74	US
В	869	878	i	i	74	7	74	US	E	2009	1304	i	i	70	7	70	CS
В	1088		1	1	71	7	71		Е	2016	2019	1	1	70	7	70	
ВВ	1360 1459	1460	1 1	1 1	67 68	7	67 68		E E	2026 2225			1 1	70 69	7	70 69	
В	1551	1400	1	i	65	7	65		Ë	2272	2274	ľi	l i	69	7	69	
В	1762	1765	1	1	66	7	66		F	7	.8	1	1	73	7	73	
ВВ	1780 1885	1781 1984	1 1	1	66 74	7	66 74	US	F F	15 21	16 22	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
В	2002	1904	1	i	70	7	70	US	F.	21 26	22	ľi	¦	73	7	73	
В	2021	2022	1	1	70	7	70		F.	36		1	1	73	7	73	
В	2061	2062	1	1	70	7	70		F	40	en en	1	1	73	7	73	
B B	2064 2223		1	1 1	70 69	7 7	70 69		F	62 72	63		1 1	73 73	7	73 73	
В	2280		1	1	69	7	69		F.	86	88	i	i	73	7	73	
C	3	10	1	1	73	7	73		F.	90		1	1	73	7	73	
C	8 26	10 27	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		F F	750 757	759	1	1	72 72	7	72 72	
č	48		1	1	73	7	73		F.	786	1.5.5	i	i	72	7	72	
C	72	76	1	1	73	7	73		F	869	878	1	1	74	7	74	US
C	94 772		1 1	1	73 72	7	73 72	'	F	1030 1066		1]	71	7	71 71	
č	777		1	l	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	7	72		F	1070	1071	li	i	71	7	71	
C	785		1.	1	72	7	72		F'	1085	"""	i	i	71	7	71	
C	788	070	1	1	72	7	72	110	F	1373	1375	!	1	67	7	67	
C	869 10 3 9	878 1040	1	1	74 71	7	74 71	US	F	1378 1424	1425	1 1	1	67 68	7 7	67 68	
C	1098		1	1	71	7	71		F.	1428	1429	i	i	68	7	68	
C	1507	1516	1	1	72	7	72		F	1455		1	1	68	7	68	
C	1532 1753	1754	1 1	1 1	72 66	7	72 66		F	1470 1481		1	1 1	68 68	7	68 68	
Č	1885	1984	1	1	74	7	74	US	F.	1483	1484	1	i	68	7	68	
C	2021	2022	1	1	70	7	70		F.	1487		1	1	68	7	68	
D D	9	12 20	1	1	73 73	7	73 73		F.	1885 2040	1984 2043	1	1 1	74 70	7	74 70	US
ď	30	20	1	1	73	7	73		j.	2070	2043	i	l i	70	7	70	
D	61		1	1	73	7	73		F`	2075		1	1	70	7	70	
D	79		1	1	73	7	73		F F	2088 2216		1	1 1	70 69	7	70 69	
D D	762 765	766	1	1	72 72	7 7	72 72		ŀ.	2243		i	li	69	7	69	
D	768		1	i	72	7	72		F,	2248		1	1	69	7	69	
D	869	878	1	1	74	7	74	US	F G	2298 64	68	1	1 1	69 73	7 7	69 73	
D	1015 1025	1027	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71		Ğ	73	00	i	li	73	7	73	
D	1050		1	i	71	7	71		G	. 767		1	1	72	7	72	
Ď	1535		1	1	72	7	72		G	784	786	1	1	72	7	72	
D D	1705 1885	1984	1	1 1	73 74	7 7	73 74	US	G	869 901	878	1	1 1	74 65	7 7	74 65	US
D	2066	1301	1	1	70	7	70	0.5	Ğ	1050		i	i	71	7	71	
D	2079		1	1	70	7	70		G	1080	1081	1	1	71	7	71	
D	2229 2249	2252	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69		G	1484 1489		1	1 1	68 68	7 7	68 68	
E	12	2502	i	i	73	7	73		Ğ	1496	1500	i	i	68	7	68	
E	20	9.0	1	1	73	7	73		G	1707		1	1	73	7	73	
E E E E E E	23 32	26 33	1 1	1	73 73	7 7	73 73		G	1885 2002	1984	1 1	1 1	74 70	7	74 70	US
Ē	42	33	1	1	73	7	73		Ğ	2054	2057	i	i	70	7	70	
E	50		1	1	73	7	73		11	12	14	1	1	73	7	73	
E	60 67		1 1	1	73 73	7 7	73 73		11	31 52		1	1 1	73 73	7 7	73 73	
Ē	744		1	1	72	7	72		11	54 54	60	1	i	73	7	73	
E	747		1	1	72	7	72		Н	84	- "	1	1	73	7 7	73	
E E E	768 774	770	1 1	1 1	72 72	7	72 72		11 11	96 749	754	1	1	73 72	7 7	73 72	
Ĕ	869	878	1	1	74	7	74	US	11 13	749 761	(54)	1 1	1	72	7	72	
E	1082		1	1	71	7	71		11	765	767	1	1	72	7	72	
E E E	1309 1328	1310	1	1 1	67 67	7 7	67 67		H	772 784	773 785	1	1 1	72 72	7 7	72 72	
Ē	1342		1	1	67	7	67		Н	784 787	785 788:	1	1	72	7	72	
E	1353	1354	1	1	67	7	67		Н	790		1	1	72	7	72	

Serie	Numero d	lei titoli	i C	Data illa qu il titol estratt imbor	0 0	cedol	prima a che essere ita	13 S	Seric	Numero d	lei titoli		Data Ila qu il titol estratt rimbor	0	cedol deve un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		estr		ltim reacr		dal	al		bile		estr	tolo atto	ltime _ rescr
		-	G	М	<u>A</u>	М	A	به د			-	G	М	A	M	A	ָרַ <u>ה</u>
	869 1054 1071 1321 1556 1708 1885 2019 10 23 42 50 62 64 772 75 77 82 100 737 869 1885 2066 2218 2251 155 164 515 527 540 597 708 781 1039 1046 1054 2592 2622 3284 3497 3501 3501	73 738 738 878 1984 2219 156 516 750 803 1040 1055 2625 3490 3498		M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	744 711 665 733 744 700 733 733 733 733 733 733 733 734 744 740 769 772 772 774 774 774 774 774 775 775 776 777 777 777 777 777 777 777	### Company Co	74 71 71 76 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	US US US US US US US US US US US US US U	SSSSSSSTTTTTTTTTTTTTTTTTUUUUUUUUUUUUUUU	3523 3535 3821 3834 3974 3977 3991 4644 4686 2622 2672 2676 2686 3478 3484 3498 3501 3505 3509 3516 3524 3527 3747 2634 3293 3458 3513 3536 3547 3749 3811 3863 3880 4278 4661 4669 4672 4684 2837 2859 2871	3835 3975 3980 4649 2623 3482 3506 3511 3519 3529 3748 3514		M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	73 73 73 76 66 68 68 72 72 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	estr M	atto	
*****************************	3506 3514 3518 3522 3537 3552 3764 3803 3807 3819 3821 4639 4645 4690 2532 2560 2615 3453 3459 3458 3471 3482 3484 3490 3493 3507 3516	3511 3515 3519 3528 3539 2617 3460 3473 3491 3503 3509 3514 3517		777777777777777777777777777777777777777	73 73 73 73 73 66 71 71 71 71 72 72 72 67 70 73 73 73 73 73 73 73 73 73		74 74 74 74 74 67 72 72 72 72 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74		V V V V V V V Z Z Z Z Z AA AAA AAA AAA A	3158 3187 3456 3484 3487 3493 3576 4402 4482 2424 2446 2461 2596 2602 2681 5252 5262 5308 5312 5773 5884 5964 5047 5052 5318 5632 5634	3161 3459 3495 3583 4403 2425 2449 2599 2607 5253 5309 5774 5926 5983		777777777777777777777777777777777777777	72 72 73 73 73 73 73 73 69 67 69 68 70 73 73 73 73 73 73 74 67 67 74 67 72 72	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 74 74 74 74 76 70 68 8 70 69 69 69 69 73 73 73 71 74 67 73 72 73 72	US US

			_						{	<u> </u>							
Serie	Numero	dei titoli		Data lla qu il titol	ale o	cedol deve	enza prima la che essere	Ultimo sorteggio - US Prescrizione - P	Serie	Numero d	iei titoli		Date alla qu il tito estrat	iale lo to	della cedol deve	enza prima a che essere	gorteggio US zione = P
Serie	dal	al	è	imboi bile	TB& -		tolo	Ultimo . Prescriz		dal	al	è:	rimbo bi le		al t	lta itolo atto	
			G	M	A	М	A	5 &				G	М	A	М	A	Ultimo Prescri
				İ					•								
AB	5749		1	1	71	7	71		ΑO	6605	6634	1	1	74	7	74	US
AB	5778 5884	5926	1 1	1	71 74	7	71 74	us	AP AQ	6605 6605	6634 6634	1 1	1 1	74	7 7	74 74	US US
AB AB	5964	5983	i	1	74	7	74	บร	AR	6605	6634	î	1	74	7	74	US
AC	4830	4832	1	1	70	7	70		AS AT	6605	6634	1 1	1		7	74	US
AC AC	5246 5324	5248 5325	1	1	69 73	7 7	69 73		AU	6605 6605	6634 6634	1	1 1	74	7 7	74 74	US US
AC	5336		1	1	73	7	73		ΑU	6860	6861	1	1	73	7	73	
AC AC	5353 5663	5664	1 1	1	73 72	7	73 72		AV AW	6605 6548	6634	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74	7 7	74 70	US
AC	5884	5926	1	1	74	7	74	US	ΑW	6605	6634	1	1	74	7	74	US
AC AD	5964 5348	5983 5349	1	1 1	74 73	7 7	74 73	US	AX AX	6605 6868	6634	1	1 1		7 7	74 73	US
AD	5625	5626	î	î	72	7	72		AY	6605	6634	î	î		7	74	US
AD	5635 5674	5675	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		AY	6858	6859	1	1		7	73	TIC
AD AD	5784	5675 5785	1	1	71	7	71		AZ AZ	6605 6847	6634 6850	1 1	1 1		7 7	74 73	US
AD	5790	5090	1	1	71	7	71	110	BA	6650	6667	1	1		7	74	US
AD AD	5884 5964	5926 5983	1	1 1	74 74	7	74 74	US US	BA BA	6706 6712	6709 6715	1 1	1 1		7 7	73 73	
AE	4812	F050	1	1	70	7	70		ВВ	7744	7745	1	7	73	1	74	
AE AE	5048 5325	5050 5326	1 1	1 1	67 73	7	67 73		BB BC	7755 7384	7756	1 1	7 7			72	
ΑE	5623	5624	1	1	72	7	72		BD	7750		1	7	71	1	72	
AE AE	5635 5758	5638	1	1	72 71	7 7	72 71		BD BD	7855 7877	7878	1 1	7 7		1	74 74	
ΑE	5764		i	1	71	7	71		BD	7881	7884	i	7	73	i	74	
AE AE	5884 5964	5926 5983	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	74 74	7	74 74	US US	BD BD	7933 7947	7934	1 1	7 7		1	73 73	
AF	4801		1	1	70	7	70		BE	7396	7397	li	7		l i	71	
AF AF	5307 5311	53 08	1	1	73 73	7	73 73		BE	7854	7857	1	7		1	74	
AF	5632		1	1	72	7	72		BE BE	7860 7885	7862 7886	1 1	7 7		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	
AF AF	5656 5884	5659 5926	1 1	1	72 74	7	72 74	US	BF	7757	7758	1	7		1	72	
AF	5964	5983	î	1	74	7	74	US	BF BF	7761 7766	7762 7768	1 1	7 7		1 1	72 72	
AG AG	4753 4765	4754	1	1	68 68	7 7	68 68		BF	7775		1	7	71	1	72	
AG	4836		1	1	70	7	70		BF BF	7859 7862		1 1	7	_	l I	74 74	
AG AG	5306 5328		1 1	1	73	7	73 73		BF	7879		1	7	73	1	74	
AG	5343	5344	1	1	73 73	7 7	73		BF BG	7884 7937	7938	1 1	7 7		1 1	74 73	
AG AG	5346 5363		1	1	73	7	73		BG	7947	7949	1	7	72	l î	73	
AG	5672	5673	1 1	1	73 72	7	73 72		BH BH	7744 7872	7745	1	7 7		1 1	74 74	
AG AG	5740	5754	1	1	71	7	71		вн	7874	7876	i	7	73	i	74	
AG	5753 5765	5754	1	1	71 71	7 7	71 71		BH BH	7948 7955		1	7 7	72 72	1 1	73 73	
AG AG	5884	5926	1	1	74	7	74	US	BI	7779	7780	î î	7	73	i	74	
AH	5964 5884	5983 5926	1	1	74 74	7	74 74	US US	BI BI	7861 7953	7954	1	7 7	73 72	1 1	74 73	
AH	5964 5335	5983	1	1	74	7	74	US	BJ	7744	1554	1	7	73	î	74	
AI AI	5884	5337 5926	1	1	73 74	7 7	73 74	us	BJ BJ	7747 7749		1 1	7 7		1	72 72	
ΑI	5964	5983	1	1	74	7	74	US	BJ	7754	:	1	7	71	ı	72	
AJ AJ	4817 4833	4835	1	1	70 70	7	70 70		BJ BJ	7767 7779	7782	1 1	7 7	71 73	1 1	72 74	
AJ	5322		1	1	73	7	73	,	BJ	7941	7942	1	7	72	1	73	
AJ AJ	5324 5353		1 1	1	73 73	7 7	73 73	'	BJ BK	7946 7243	7244	1 1	7	72 69	1	73 70	
ΑJ	5357		i	1	73	7	73	,	BK	7261		1	7	69	1	70	
AJ AJ	5746 5884	5747 5926	1 1	1 1	71 74	7 7	71 74	US	BK BK	7744 7749	7745 7750	1 1	7 7		1	74 72	
AJ	5964	5983	1	1	74	7	74	US	BK	7779		1] 7	73	1	74	
AK AK	4858 4948	4861 4957	1 1	1	74 74	7	74 74	US US	BK BK	7781 7854	7782 7855	1 1	7 7		1 1	74 74	
ΑK	5023		1	1	73	7	73		BK	7874	1800	1	7	73	1	74	
AL AM	6605 6605	6634 6634	1 1	1 1	74 74	7	74 74	US US	BK BK	7956 7959		1 1	7 7	72 72	1	73 73	
AN	6518		1	1	70	7	70		BL	7747		1	7	71	1	72	
AN	6605	6634	1	1	74	7	74	US	BL	7763		1	7	71	1	72	

							-										
Serie	Numero d	lei titoli	l e	Data illa que il titole stratt imbor	0 0	cedol deve un	prima a che essere ita	sorteggio - US zlone = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol stratt rimbor	o '		prima a che essere ita	$\begin{array}{l} Ultimo\ sorteggio\\ =\ US\\ Prescrizione\ =\ P \end{array}$
	dal	al		bile	56.	al ti estr	tolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al		bile		al ti estr		timo = eecri
			G	М	A	М	A	5 4	ļ			G	М	A	M	A	5 &
BL BL	7777 7865	7867	1 1	7 7	71 73	1 1	72 74		CF	8293		1	7	69	1	70	
BL	7880	7882	1 1	;	73	1	74		CF CF	8297 8603	8604	1 1	7 7	69 73	1 1	70 74	
BL	7884		1	7	73	1	74		CF	8610	8611	î	7	73	ī	74	
BM BM	7755 7773	7756 7774	1 1	7 7	71 71	1 1	72 72		CF	8621	8622	1	7	73	1	74	
BM	7856	1114	1	7	73	1	74		CF CG	8625 8680	8628 8683	1 1	7 7	73 72	1 1	74 73	
вм	7868	7871	1	7	73	1	74		СН	8631	8632	li	7	73	li	74	
BM	7878	7004	1	7	73	1	74		CI	8617	8620	1	7	73	1	74	
BM BM	7883 7956	7884	1 1	7	73 72	1 1	74		CI	8626		1	7	73	1	74	
BN	7854	7858	1	7	73	î	74		CK	8628 8614	8615	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	73 73	1 1	74 74	
BN	7875		1	7	73	1	74		CK	8629	8630	î	7	73	ı î	74	
BO BO	7744 7767	7745	1	7 7	73 71	1	74 72		CK	8787		1	7	70	1	71	
BO	7857	7860	1	7	73	li	74		CM CM	9636 9696	9640 9735	1 1		74 74	7 7	74	US US
BO	7865		1	7	73	1	74		CM	10268	10269	1		73	7	73	
BP	7069		1	7	68	1	69		CN	9311	9314	1	1	71	7	71	
BP BP	7074 7076		1 1	7 7	68 68	1 1	69 69		CN	9636	9640	1		74	7	74	US
BP	7079	7081	l i	7	68	î	69		CN CO	9696 9636	9735 9640	1 1		74 74	7 7	74	US US
BP	7390	7392	1	7	70	1	71		co	9696	9735	i		74	7	74	ÜŠ
BP	7875	7876	1	7 7	73	1 1	74 72		CO	9762		1		72	7		
BQ BQ	7227 7324	7228 7325	1 1	7	72	1	73		CO	9776 102 64		1 1		72 73	7 7		
BR	8621	8622	ī	7	73	1	74		Co	10276		ĺi		73	7	73	
BR	8683	8684	1	7	72	1	73		CP	9636	9640	1	1	74	7	74	US
BR BS	8694 8620	8621	1 1	7	72 73	1 1	73 74		CP CP	9696	9735	1 1		74 73	7 7		US
BS	8624	8625	i	7	73	ĺi	74		CP	10247 10269		li		73	7	73	
BS	8628		1	7	73	1	74		CP	10272	10276	1		73	7	73	
BS BT	8792 8605		1 1	7 7	70 73	1 1	71 74	ļ	CP	10280 10285		1 1		73	7 7	73 73	
BT	8608		1 1	7	73	1	74		ČQ	9308		i		71	7		
ВТ	8620	8621	1	7	73	1	74		CQ	9315	9318	1		71	7		
BT	8671	8672	1	7	72	1	73		CQ	9324 9338	İ	1 1		71 71	7 7		
BT BU	8776 8610	8777 8621	1 1	7 7	70 73	1 1	71 74		CQ CQ	9636	9640	1		74	7		US
BU	8624	8632	i	7	73	î	74		CQ	9696	9735	1		74	7	74	US
BU	8676	8678	1	7	72	1	73		CQ	9769	0774	1		72 72	7 7	72 72	
BU ' BU	8681 8688		1 1	7 7	72 72	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73	İ	CQ CQ	9772 9776	9774	1 1		72	7	72	
BU	8690		1	7	72	ĺ	73		CQ	9779		ĺ		72	7	72	Ì
BV	8289		1	7	69	1	70		CR	9636	9640	1			7		US
BV	8612	8615	1	7	73	1	74		CR CR	9696 10247	9735	1 1					US
BV BV	8630 8677	8632. 8679	1 1	7 7	73 72	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 73		CR	10250		Î		73	7	73	1
BV	8682	0015	î	7	72	l î	73		CR	10260		1		73	7	73	i
BV	8688	8689	1	7	72	1	73		CS CS	9322 9636	9323 9640	1 1		71 74	7 7		US
BX BX	8603 8606		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	73 73	1 1	74 74		CS	9696	9735	1			7	74	ÜŠ
BX	8610		li	7	73	li	74		CS	10279	10280	1			7	73	
BX	8616		1	7	73	1	74	1	CS CS	10282 10284		1 1			7 7	73 73	
BX BX	8618 8624	8619 8625	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74		CS	10286		li		73	7	73]
BX	8627	0023	ì	7	73	li	74		CT	9636	9640	1		74	7	74	US
BY	8603	8606	1	7	73	1	74		CT	9696	9735 10273	1 1		74 73	7 7	74 73	US
BY BY	8617 8622	8620	1	7 7	73	1 1	74 74		CT CU	10271 9310	9311	1 1		71	7		
CA	8622 8279	8623 8280	1 1	7	73 69	1	70		CU	9317	9318	1	1	71	7	71	
CA	8358	8359	i	7	71	1	72		CU	9323	9330	1		71	7 7		
CC	8603	8604	1	7	73	1	74	1	CU	9337 9636	9338 9640	1 1		71 74	7	74	us
CC CC	8608 8681	8685	1 1	7 7	73 72	1 1	74 73		CU	9696	9735	ı		74	7	74	US
CC	8688	0000	i	7	72	l i	73		CV	9636	9640	1	1	74	7	74	US
CC	8691		1	7	72	1	73		CV CV	9696 10267	9735	1 1		74 73	7 7		US
CC	8693 8287	8696 8292	1 1	7 7	72 69	1 1	73 70		CV	10267	1	1 1		73	7	73	
CD	8671	0292	1	7	72	1	73		CV	10278		1	1	73	7	73	
CE	8609	8614	1	7	73	1	74		CW	9636	9640	1		74 74			US US
CE	8627	8628	1	7	73	1	74		CW	9696	9735	1	1 1	'4	Ι '	l ''	03
	ı i	•	ı	I	1	ı	I	ı	•	I	I	1	1	•	•	•	•

						_											
Serie	Numero d	ei titoli	i e	Data lia qu li titol stratt imbor	ale o o	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	orte US Ione	Serie	Numero o	lei titoli	, ا	Data Illa qu il titol estratt rimboi	ale o o	ccdol deve un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo		dal	al		bile		al ti estr	tolo atto	Ultimo _ Prescri
			G	M	Λ	M	A	5 4				G	М	A	М	A	<u>5 &</u>
]																	
CW	9772	9779	1	1	72	7 7	72	110	B B	3276 3284	3278 3285	1	1	69 69	7 7	69 69	
CX CX	9636 9696	9640 9735	1 1	1 1	74 74	7	74 74	US US	В	3299	3300	1 1	1 1	69	7	69	
cx	10283	3133	l il	î	73	7	73		č	311	•	i	i	72	7	72	
CY	9636	9640	1	1	74	7	74	US	С	344		1	1	72	7	72	
CY	9696	9735	1	1	74	7	74	US	C	507	F00	1	1	73	7	73	
CY	10248 10282	10252	1	1 1	73	7 7	73 73		C	527 537	528	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	73 73	7 7	73 73	
CY CZ	9113	9114	1	1	70	7	70	1	Č	567		Ιî	Î	73	7	73	
CZ	9636	9640	ī	ī	74	7	74	US	C	573		1	1	73	7	73	
CZ	9696	9735	1	1	74	7	74	US	C	581	582	1	1	73	7	73	
CZ	10247	10050	1	1	73	7	73		C	584 588		1 1	1	73 73	7 7	73 73	
CZ CZ	10249 10274	10250 10283	1 1	1	73	7	73 73		Č	598		li	i	73	7	73	
DA	9636	9640	î	ì	74	7	74	US	C	600		1	1	73	7	73	
DA	9696	9735	1	1	74	7	74	US	C	822	826	1	1	65	7	65	
DA	10249	10250	1	1	73	7	73		C	842	844	1 1	1	65 74	7 7	65 74	US
DB DB	9636 9696	9640 9735	1	1 1	74	7	74 74	US US	СС	2352 2 4 73	2451 2510	li	1	74	7	74	US
DB	9786	9787	i	1	72	7	72	03	С	2518	1	i	i	73	7	73	
DB	9790		1	1	72	. 7	72		C	2530	0.500	1	1	73	7	73	
DB	9797	9798	1	1	72	7	72		C	2531 2566	2533 2571	1 1	1	70 73	7 7	70 73	
DB DC	10247 9636	10251 9640	1 1	1 1	73	7	73 74	US	Ċ	2574	2011	li	i	73	7	73	
DC	9696	9735	i	1	74	7	74	US	C	2576		1	1	73	7	73	
DC	9779		1	1	72	7	72		C ·	2589	2608	1	1	74	7	74	US
DC DC	10254	10255	1	1	73	7	73 73		$\frac{C}{C}$	2912 2944	2945	1 1	1	72 72	7 7	72 72	
DD	10266 9636	10269 9640	1	1	73	7	74	US	č	2961	2010	i	i	67	7	67	
DD	9696	9735	1	1	74	7	74	US	С	3057	3059	1	1	66	7	66	
DE	9636	9640	1	1	74	7	74	US	C	3074	3075	1 1	1 1	66 68	7 7	66 68	
DE DF	9696 9324	9735 9331	1	1	74	7	74 71	US	C	3103 3143	3146	ľ	1	68	7	68	
DF	9336	9338	i	1	71	7	71		č	3182	011.7	1	1	68	7	68	
DF	9636	9640	1	1	74	7	74	US	C	3212	3213	1	1	69	7	69	
DF DF	9696 9794	9735	1	1	74	7 7	74	US	C	3227 3239	3240	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	69 69	7 7	69 69	
DF	10247	9795	1	1 1	72 73	7	72 73		Ď	304	3240	l i	ĺ	72	7	72	
DF	10268		î	1	73	7	73		D	325		1	1	72	7	72	
DG	9014	9027	1	1	74	7	74	US	D D	343 367		1 1	1	72 72	7 7	72 72	
		TITOLI DA	L. 5	00.00	0				D D D	369 372 378	373	1 1	1 1 1	72 72 72	7 7 7	72 72 72	
A	2352	2451	1	1	74	7	74	US	D D	381 384		1	1 1	72 72	7 7	72 72	
AA	2473 2589	2510 2608	1 1	1	74	7 7	74 74	US US	D	515	517	1	i	73	7	73	
В	323	2000	î	î	72	7	72		D	522		1	1	73	7	73	
В	365		1	1	72	7	72		D D	533 537	538	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	73 73	7 7	73 73	
B B	390 523		1	1 1	72	7 7	72 73		Ď	541)	li	i	73	7	73	
B	527		î	î	73	7	73	ŀ	D	553	1	1	1	73	7	73	
В	544	545	1	1	73	7	73	Ì	D D	556 559		1	1 1	73 73	7 7	73 73	
B B	1823 1864		1 1	1 1	71 71	7 7	71 71		ď	565		li	ĺ	73	7	73	
В	1879		i	1	71	7	71		D	579	580	1	1	73	7	73	
В	1893		1	1	69	7	69		D	582	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	73	7	73 73	
B B	2352 2473	2451 2510	1 1	1 1	74	7 7	74 74	US	D D	584 595	•	1	1 1	73 73	7 7	73	
В	2511	2310	ı	li	73	7	73	03	Ď	714		1	ī	70	7	70	
В	2513	2514	1	1	73	7	73		D	763	765	1	1	70	7	70	
В	2535		1	1	70	7	70		D D	1761 1791		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	67 67	7 7	67 67	
B B	2560 2579		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		Ď	/ 1 827		1	1	71	7	71	
В	2589	2608	1	1	74	7	74	US	D	1833		1	1	71	7	71	
B B	2929 3047	2931	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72 66	7 7	72 66		D D	1841 1875	1860 1892	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 71	7 7	71 71	
В	3060	3061	li	ì	66	7	66		Ď	1893	1894	1	1	69	7	69	
B B	3072 3136		1	1	66	7			D	2352	2451	1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US
В	3193	3194	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\ 1 \end{vmatrix}$		7 7			D D	2473 2559	2510	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		73	7	73	25
			1	1 1	1	ا ا]	-		l	آ ا]	l		1	

	Numero de	ei titoli	j	Data lla qu il titol stratt	0	deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P	٠٠٠٠ ي	Numero	lei titoli		Data illa qu il titol	ale lo	Scade della j cedol deve e	prima a che essere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		imbor bile		un al ti estr	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Seric	dal	al		imbo	r8a -	un al ti estre	tolo	Ultimo sorta = US Prescrizione
		_	G	М	A	М	A	14 12			'	G	М	A	M	A	15 A
D	2567		1	1	73	7	73		F	581	582	1	1	73	7	73	
D	2576		i	li	73	7	73		F	600	302	i	l i	73	7	73	
D	2581		1	1 1	73	7	73		F	712		1	1	70	7	70	
D	2583	2584	1	1	73	7	73		F	826		1	1	65	7	65	
D	2587	2588 2608	1 1	1	73 74	7	73 74	US	F F	1862 1885		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	71	7 7	71 71	
D D	2589 3267	2006	1	1 1	69	7	69	0.3	F	1898		1 1	i	69	7	69	
Ď	3286		i	i	69	7	69		F	2244	2247	ī	ī	71	7	71	
E	305		1	1	72	7	72		F	2352	2451	1	1	74	7	74	US
E	339		1	1	72	7	72		F	2473	2510	1	1	74	7	74	US
E E	344 391	392	1 1	1 1	72 72	7	72 72		F	2526		1	1	73	7 7	73 73	
Ē	505	506	1	li	73	7	73		F	2559 2564	2565	1 1	1 1	73 73	7	73	
Ē	514	000	i	i	73	7	73		F	2589	2608	i	î	74	7	74	US
E	520	521	1	1	73	7	73		F	2939		1	1	72	7	72	
E	527		1	1	73	7	73		F	2944	2945	1	1	72	7	72]
E	534		1	1 1	73	7	73		F.	3031	2102	1	1	66	7	66	1
E E	538 540	542	1 1	1 1	73 73	7	73 73		F	3189 3213	3193	1 1	1 1	68	7 7	68 69	
Ē	551	552	i	l il	73	7	73		F	3231		li	li	69	7	69	
E	568	576	1	1	73	7	73		F`	3265		i	ī	69	7	69	
E	580		1	1	73	7	73		F	3276		1	1	69	7	69	
E	582	500	1	1 1	73 73	7	73		F	3453		1	1	69	7	69	
E E	591 705	592	1 1	1 1	70	7 7	73 70		G	318 332	333	1	1 1	72 72	7 7	72 72	
Ē	723	724	i	i	70	7	70		G	516	333	1 1	1	73	7	73	
E	752		1	1	70	7	70		Ğ	523		i	î	73	7	73	
E	787	788	1	1 1	70	7	70		G	545		1	1	73	7	73	
E E	815 823		1 1	1 1	65 65	7 7	65 65		G	551	500	1	1	73	7	73	
Ē	831	I	î	î	65	7	65		G G	560 566	563 567	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73	7 7	73 73	
E	1707		1	1	67	7	67		G	570	571	1	1	73	7	73	ł
E	1792		1	1	67	7	67		Ğ	594	0.1	i	ı î	73	7	73	
E E	1866 2248		1 1	1 1	71 71	7 7	71 71		G	808		1	1	65	7	65	
Ē	2352	2451	1	1 1	74	7	74	US	G	1782		1	1	67	7	67	
Ē	2473	2510	i	i	74	7	74	ÜS	G G	1791 1814		1 1	1 1	67	7 7	67 71	ļ
E	2511		1	1	73	7	73		Ğ	1861		l i	li	71	7	71	
E	2515		1	1	73	7	73		G	2099		1	1	68	7	68	
E E	2518 2522	2523	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		G	2220	2221	1	1	71	7	71	
Ē	2525	2526	i	i	73	7	73		G	2232		1	1 1	71 71	7 7	71 71	ľ
E	2530		1	1	73	7	73		G G	2234 2243		1 1	1	71	;	71	
E	2579		1	1	73	7	73		Ğ	2246	2247	l i	ı î	71	7	71	
E	2585 2589	2000	1	1	73 74	7	73	US	G	2352	2451	1	1	74	7	74	US
E E E	3109	2608 3110	1	1	68	7 7	74 68	US	G	2473	2510	1	1	74	7	74	US
Ē	3119	5110	î	i	68	7	68		G G	2540 2565	2542	1 1	1	70 73	7 7	70 73	
E	3139		ı	1	68	7	68		G	2568		i	î	73	7	73	
E E E	3148	9174	1	1	68	7	68		G	2578		1	1	73	7	73	
E	3171 3275	3174	1 1	1	68 69	7	68 69	i	G	2589	2608	1	1	74	7	74	US
F	340	344	i	ı	72	7	72		G G	2918 2924	2919	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72 72	7	72 72	
F	346		ì	i	72	7	72		G	3186		1	l i	68	7	68	
F	356		1	1	72	7	72		G	3236	3237	1	1	69	7	69	
F F	384 503	EOC	1	1	72	7	72		G	3249	3250	1	1	69	7	69	
F	508	506	1	1	73 73	7 7	73 73		Н	327		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72 72	7 7	72 72	
F	513		i	î	73	7	73		H H	336 369		1	li		7	72	
F	518		1	1	73	7	73		H !	530	531	1	1	73	7	73	
F	525	526	1	1	73	7	73		Н	539	-	1	1	73	7	73	
F F	532 536	534 539	1	1 1	73	7	73		H	552	E04	1	1	73 73	7 7	73 73	1
F	545	องย	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		H H	561 579	566	1	1 1	73	7	73	
F	547		1	1	73	7	73		Н	583	584	1	i	73	7	73	
F	551		1	î	73	7	73		H	595	596	1	1	73	7	73	
F	558		1	1	73	7	73		Н	798	799	1	1	70	7	70	
F F	560	561	1	1	73	7	73		Н	847 1784	1785	1 1	1	65 67	7 7	65 67	
F	563 572		1	1 1	73 73	7 7	73 73	i	H H	1800	1193	1	1	67	7	67	
F	578		1	î	73	7	73		H	1851	1852	i	i	71	7	71	

erie –	Numero de	i titoli	e l	Data illa qu il titol etratt imbor	ale o o	deve	prima a che essere ita	sorteggio US	Serie	Numero o	lei titoli	١,	Data alla qu il titol estratt rimboi	ale o o	cedo deve un	prima la che casere ita	sorte US
	dal	al	G	bile	A	al ti estr	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	G	bile M	A		atto A	Ultimo
											.,						_
,,,	1054			,	71		71		R	4774		1	7	72	١,	74	
H.	1854 2090		1	1 1	71 68	7	71 68		R	4849		1 1	7	73 68	1 1	69	
й	2248		1	ī	71	7	71		R	4865		1	7	68	1	69	
н	2352	2451	1	1	74	7	74	US	R	4931	4932	1	7	73	1	74	
Н Н	2473 2521	2510	1	1 1	74 73	7	74 73	US	R R	4939 4951	4941	1 1	7	73 73	1 1	74 74	
H	2529		i	i	73	7	73		R	4954	4958	î	7	73	ĺ	74	
н	2544	2545	1	1	70	7	70	'	R	5235	5236	1	7	72	1	73	
H	2589	2608	1	1	74	7	74 72	US	R R	5242 5258		1 1	7 7	72 72	1 1	73 73	
H H	2912 2918		1 1	1 1	72 72	7	72		R	5290		li	7	72	1 1	73	
H	2930	2933	î	i	72	7	72		R	5680		1	7	67	ī	68	
H	3211	3213	1	1	69	7	69		R	5866	5869	1	7	71	1	72	
H H	3227 3229	3230	1 1	1	69 69	7	69 69		R R	6607 6612	į	1	7	69 69	1 1	70 70	
н	3240	3230	i	î	69	7	69		s	4380	4381	i	7	73	î	74	
н	3267		1	1	69	7	69	1	S	4389	4390	1	7	73	1	74	
Ĥ	3276	220	1	1	69	7	69		S S	4396 4399		1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
I I	329 368	330	1 1	1	72 72	7 7	72 72		S	4402	4407	1	7	73	ĺ	74	
i	506		î	î	73	. 7	73		S	4410		1	7	73	1	74	
I	530	531	1	1	73	7	73		S	4425		1	7	73	1	74	
I	561 578	579	1	1	73 73	7 7	73 73		S S	4432 4434		1	7 7	73 73	1 1	74	
i l	599	319	i	il	73	7	73		S	4436	4437	1	7	73	1 1	74	
I	770	771	1	1	70	7	70		S	4439		1	7	73	1	74	
Ĩ	800		1	1	70	7	70		S	4445	4446	1	7	73	1	74	
1	860 1890		1 1	1	65 71	7 7	65 71		S S	4462 4578	4463 4579	1	7 7	73 70	1 1	74 71	1
Î	2235		i l	i	71	7	71		S	4585		i	7	70	i	71	
I	2241		1	1	71	7	71		S	4767		1	7	73	1	74	
I	2352	2451	1	1	74	7	74	US	S	4940 4942	4943	1	7 7	73 73	1 1	74 74	
†	2473 2526	2510	1 1	1	74 73	7 7	74 73	US	S	4947	4543	1	7	73	1 1	74	
Î	2589	2608	î	i	74	7	74	US	s	4949		1	7	73	1	74	
I	2910		1	1	72	7	72		S	4957	4963	1	7	73	1	74	
I	2929 3017		1	1 1	72 66	7 7	72 66		S	5220 5251		1	7 7	72 72	1	73 73	
Ī	3240	3243	i	il	69	7	69		s	5272		i	7	72	i	73	
I	3452		1	ī	69	7	69		S	5279	5280	1	7	72	1	73	
Ļ	220	221	1	1	73	7	73		S S	5282 5294		1	7 7	72 72	1 1	73 73	
L L	223 255		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73	7 7	73 73		s	5296		i	7	72	li	73	
ī	259	261	i	i	73	7	73		S	5299	53 00	1	7	72	1	73	
Ļ	282		1	1	73	7	73		S S	5457 5803	5804	1	7 7	70 71	1 1	71 72	
L L	290 293		1	1 1	73 73	7 7	73 73		S	5820	3004	1	7	71	ĺί	72	
ī	413	416	1	i	71	7	71		S	5841	5842	1	7	71	1	72	
ᆫ	522		1	1	67	7	67		S	5850		1	7	71	1	72	
L L	529 663		1	1 1	67 72	7 7	67 72		S	5861 6610		1 1	7 7	71 69	1	72 70	
ī	1211	1218	î	i	74	· 7	74	US	S S	6624		ì	;	71	1	72	
L	1279	1356	1	1	74	7	74	US	S	6 63 0		1	7	71	1	72	
L L	1361	1370	1	1	74	7	74	US	S	7004	7007	1	7	72	1	73	
Ľ	1536 1545		1 1	1 1	70 70	7	70 70		S	7014 7023		1	7	72 72	1 1	73 73	
R	4368		1	7	73	1	74		S	7026	i	i	7	72	i	73	
R	4379		1	7	73	1	74		T	4457		. 1	7	73	1	74	
R R	4386 4390		1	7 7	73 73	1	74 74		T T	4466 4528		1 1	7	73 70	1	74 71	
R	4395		1	7	73	1	74		$\left \begin{array}{c}1\\\mathbf{T}\end{array}\right $	4846		1	7	68	1	69	
R	4408		1	7	73	1	74		Т	4897	4898	1	7	68	1	69	
R R	4417 4421	4418	1	7	73	1	74	1	T	4950		1	7	73	1	74 74	
R	4421 4424	4425	1	7 7	73 73	1	74 74		T	4963 5282		1 1	7 7	73 72	1 1	73	
R	4434	1123	î	7	73	i	.74		T	5459	5460	1	7	70	i	71	
R	4436		1	7	73	1	74		Т	5467		1	7	70	1	71	
R R	4440 4450	4446	1	7 7	73 73	1 1	74 74		T	6646 6649		1	7	71 71	1 1	72 72	
R	4457	4458	1	7	73	1	74		T	7007		1	7	72	i	73	
R	4768		1	7	73	1	74		т	7035		1	7	72	1	73	

								_	_							= -	
Serie	Numero de		į	Data illa que il titole stratt imbor bile	0 0	deve un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d			Data illa qu il titol estrati rimbo bile	ale o o	un al ti	orima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	G	м		estr	A	Ultimo = Prescri		del	al	G	Тм	Α	estra	-	Ultimo _ Prescri
+			<u>.</u>	141		MI						-	, M	<u> </u>	ML	A	
ប	3711	4900	1	7	69	1	70		AB	7717		1	1	73	7	73	
U	4383 4399	4396 4400	1 1	7 7	73 73	1	74 74	:	AB AB	8237 8253		1	1 1	70 70	7	70 70	
บั	4403	1100	i	7	73	î	74	i	AB	8370	8386	î	i	74	7	74	US
บ	4407	4408	1	7	73	1	74		AB	8694	. 8695	1	1	71	7	71	
U	4410 4419	4411	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	73 73	1	74 74		AB AB	8783 9237		1 1	1 1	67 72	7	67 72	
បី	4423		i	7	73	î	74		AB	9273		î	i i	72	7	72	
U	4427	4430	1	7	73	1	74		AB	9488		1	1	71	7	71	
บ	4439 4451	4445 4452	1 1	7	73 73	1	74 74		AB AB	9495 9727		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	71 71	7 7	71	
บ็ไ	4451	4459	1	7	73	1	74		AB	9889		1	li	71	7	71	
υ	4532	4535	1	7	70	1	71		AC	7447	7452	1	1	74	7	74	US
ŭ	4833		1	7	68 68	1	69		AC	7460	7504	1	1	67	7	67	,,,,
U	4855 4890	4895	1 1	7	68	1 1	69 69		AC AC	7501 7710	7594 7711	1 1	1 1	73	7 7	74	US
บ	4936		1	7	73	1	74		AC	7713		1	1	73	7	73	
U	4946	4947	1	7	73	1	74		AC	7756	7757	1	1	73	7	73	
U	4966 5212		1 1	7 7	73 72	1 1	74 73		AC AC	7767 7772		1 1	1 1	73	7 7	73	
υ	5222		i	7	72	i	73	1	AC	8370	8386	î	1	74	7	74	US
n	5467		1	7	70	1	71		AC	8659		1	1	71	7	71	
U U	5480 5818		1 1	7 7	70 71	1 1	71 72		AC	8684		1	1	71 69	7 7	71 69	
บ็	5831			'7	71	1	72		AC AC	9032 9042		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	69	7	69	
U	5900		1	7	71	1	72		AC	9059		1	1	69	7	69	
U	6633	6650	1 1	7 7	71 71	1	72 72		AC	9077	0944	1	1	69	7 7	69	
U U	6649 7014	0030	li	7	72	1	73		AC AC	9242 9659	9244	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	72 68	7	72 68	İ
v	4010	4011	1	7	69	1	70		AC	9718	9721	1	1	71	7	71	
V	4043 4499		1	7 7	69 70	1	70 71		AC	9891	9892	1	1 1	71 74	7 7	71 74	US
ν̈́Ι	5052	5054	1	7	73	1	74		AD AD	7447 7501	7452 7594	1 1	1	74	7	74	US
v	5070	5072	1	7	73	1	74		AD	7704		1	1	73	7	73	
v	5078 5117	5118	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74		AD	7738	7739	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73	7 7	73	US
v	5138	J116	1	7	73	1	74		AD AD	8370 8654	8386 8658	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	74	7	71	
v	5428	5429	1	7	67	1	68		AD	9045		1	1	69	7	69	
$\begin{bmatrix} \mathbf{v} & \mathbf{l} \\ \mathbf{v} & \mathbf{l} \end{bmatrix}$	5489 5720		1 1	7	67 72	1 1	68 73		AD AD	9230 9286	9233 9289	1	1	72	7 7	72	
v	5737	5739	1	7	72	ì	73		AD	9625	9626	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$			68	
V	5742	5745	1	7	72	1	73		ΑE	7447	7452	1	1	74	7	74	US
V	5781 5987	5988	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	72 71	1 1	73 72		AE AE	7501	7594 7707	1 1		74 73	7 7	74 73	US
V	6129	6130	1	7	73	1	74		AE	7701 7759	1	1	i		7	73	
y	6135	6136	1	7	73	1	74		ΑE	7775		1	1	73	7	73	,,,
V	6149 6653	6160	1 1	7	73 72	1 1	74 73		AE AF	8370 7447	8386 7452	1 1	I .	74	7 7	74	US
Z	3482	3483	ı	7	71	1	72		AF	7501	7594	1		74	7	74	US
Z	3654	3655	1	7	72	1	73		AF	7710	7711	1	1		7	73	
Z AA	3658 7447	7452	1 1	7	72 74	1 7	73 74	US	AF AF	7723 7730	7731	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
AA	7498	7499	1	1	67	7	67	ŀ	AF	7733	''31	1	1	73	7	73	l
AA	7501	· 7594	1	1	74	7	74	US	ΑF	77,37		1	1	73	7	73	1
AA AA	7746 7753	7747 7754	1	1	73 73	7 7	73 73		AF AF	7739 7768	7744	1 1	1 1	73 73		73 73	
AA	7773	7774	1	1	73	7	73		AF	7791		1	1	73	7	73	
AA	7786	000+	1	1	73	7	73		AF	8219	0000	1	1	70	7		us
AA AA	8290 8370	8291 8386	1 1	1 1	70 74	7	70 74	US	AF AF	8370 9015	8386	1 1	1 1	74 69		74 69	"
AA	9221		1	î	72	7	72		AF	9040		i	1	69	7	69	
AA	9238	9239	1	1	72	7	72		AF	9282	1	1	1	72	7	72	1
AA AA	9272 9277		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	72 72	7 7	72 72		AF AG	9291 7447	7452	1 1	1 1	72 74		72 74	US
AA	9287		i	i	72	7	72	1	AG	7501	7594	1	i		7	74	US
AA	9496		1	1	71	7	71		AG	8370	8386	1			7	74	US
AA AA	9689 9789		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68 73	7 7	68	}	AH AH	7447 7501	7452 7594	1 1		74 74	7 7	74 74	US
AA	9892		1	1	71	7	71		ΑH	8370	8386	1	1	74	7	74	ŭs
AB	7447	7452		1	74	7	74	US	AH	9230		1 1	1 1		7 7	72 72	
AB	7501	7594	1	1	74	7	74	US	ΑH	9234	1	1 1	1 1	1 12	1 '	1 12	ı

									<u> </u>								
Serie	Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol etratt imbor	ale o o	cedol deve un	prima a che essere ita	sorte US zione	Serie	, Numero d	lei titoli	į	Data illa que il titolo stratt	0	della ccdo deve un	lenza prima la che essere iita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		al ti estr	tolo atto	Ultimo = Prescri		dal	al		bile			itolo atto	Ultimo Prescri
	_		G	М	A	M	A	5 4				G	М	A	М	A	5 Å
АH	9249		1	1	72	7	72							=0		-	
AH	9252		î	1	72	7	72		BB BB	11583 12328		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	72 73	1	73 74	
AH	9265	2450	1	1	72	7	72	,,,	BB	12325	12338	li	7	73	1	74	
AI AI	7447 7501	7452 7594	1	1 1	74 74	7	74 74	US US	вв	12343		1	7	73	1	74	ı
AI	7708	1004	1	i	73	7	73		BB	12350 12356		1	7 7	73 73	1	74 74	
ΑI	7714		1	1	73	7	73		BB BB	12358	12360	1 1	7	73	1	74	
AI	7743 7746	7748	1 1	1	73 73	7 7	73 73		BB	12362	12363	1	7	73	i	74	
AI AI	7759	1140	1	1	73	7	73		BB	12381	12386	1	7	73	1	74	
ΑI	7784		1	1	73	7	73		BB BB	12 39 0 12 39 6		1 1	7 7	73 73	1 1	74	
AI	7787		1	1	73	7	73		BB	12437	12440	i	7	71	i	72	
AI AI	7795 8265		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	73 70	7 7	73 70		BB	12525		1	7	72	1	73	
AI	8370	8386	i	i	74	7	74	US	BB BB	12602 12618	12603		7 7	73 73	1	74	
ΑI	9292	9293	1	1	72	7.	72		BB	12651	12654	l i	7	73	i	74	
AI AJ	9798 7447	7452	1	1	73 74	7	73 74	US	BB	12661	12663	i	7	73	1	74	
AJ	7501	7594	1	i	74	7	74	US	BB	12851		1	7	70	1	71	
AJ	8 37 0	8386	1	1 -	74	7	74	US	BB BB	12858 12886		1 1	7 7	69 69	1	70 70	
AJ AJ	9624 9631	9625	1	1 1	68 68	7	68 68		BB	12897		i	7	69	1	70	
AJ	9635		1	1	68	7	68		BC	11583	10007	1	7	72	1	73	
AJ	9654		1	1	68	7	68		BC BC	12325 12329	12327 12334	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	73 73	1 1	74	
AJ	9657		1	1	68	7	68		BC	12369	12372	l î	7	73	î	74	
AJ AJ	9720 9722		1	1 1	71 71	7 7	71 71		BC	12377	12382	1	7	73	1	74	
AJ	9900		1	i	71	7	71		BC BC	12388 12391	12389	1 1	7 7	73 73	1	74 74	
AK	7074	7000	1	1	73	7	73		BC	12393	12394	li	7	73	i	74	
AK AK	7201 7209	7202 7212	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		BC	12443	12445	1	7	71	1	72	
AK	7233	7236	ì	1	68	7	68		BC BC	12467 12471	12472	1 1	7 7	71 71	1	72 72	
AK	7237	7240	1	1	70	7	70		BC	12485	12486	l î	7	71	î	72	
AK AL	7341 10870	7366 1 10893	1 1	1 1	74 74	7	74 74	US US	BC	12494		1	7	71	1	72	
AL	10933	10969	i	î	74	7	74	บร	BC BC	12507 12549		1 1	7 7	72 72	1 1	73 73	
AM	10870	10893	1	1	74	7	74	US	BC	12554		i	7	72	i	73	
AM AN	10 933 10870	10969 10893	1	1 1	74 74	7	74 74	US US	BC	12578		1	7	72	1	73	
AN	10933	10969	1	1	74	7	74	US	BC BC	12584 13026		1 1	7 7	72 70	1 1	73	
AO	10870	10893	1	1	74	7	74	US	BD	12329	12331	ĺ	7	73	i	74	
AO AP	10 933 10 87 0	10969 10893	1	1 1	74	7	74 74	US US	BD	12333	12336	1	7	73	1	74	
AP	10933	10969	i	1	74	7	74	US	BD BD	12338 12346	12347	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
AQ	10870	10893	1	1	74	7	74	US	BD	12357	12358	i	7	73	i	74	
AQ AR	10933 10167	10969	1	1 1	74 69	7 7	74 69	US	BD	12377	10000	1	7	73	1	74	
AR	10870	10893	1	1 1	74	7	74	US	BD BD	12379 12387	12380	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
AR	10933	10969	1	1	74	7	74	US	BD	12393	12395	1	7	73	1	74	
AS AS	10870 10 933	10893 10969	1	1	74	7	74 74	US	BD	12397	10401	1	7	73	1	74	
AT	10427	10505	1	1 1	74 72	7 7	72	US	BD :	12420 12583	12421	1 1	7 7	71 72	1 1	72 73	
ΑT	10870	10893	1	1	74	7	74	US	BD	12609	12617	1	7	73	1	74	
AT AU	10 933 10870	10969	1	1	74	7	74	US	BD	12619	12620	1	7	73	1	74	ı
AU	10933	10893 10969	1	1	74 74	7 7	74 74	US	BD BD	14208 14221		$\frac{1}{1}$	7 7	68 68	1 1	69 69	
ΑV	10590		ī	1	73	7	73	"	BD	14230		i	7	68	ī	69	
AV	10870	10893	1	1	74	7	74	US	BD	14235		1	7	68	1	69	
AV AW	10 933 10 87 0	10969 10893	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	BD BD	14238 14324	14325	1 1	7 7	68 69	1 1	69 70	
AW	10933	10969	î	î	74	7 7	74	ÜS	BE	12336	12338	î	7	73	î	74	
AX	10870	10893	1	1	74	7	74	US	BE	12344		1	7	73	1	74	
AX AY	10933 10870	10969 10893	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	BE BE	12363 12367	12365	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
ΑY	10933	10969	i	i	74	7 7	74	US	BE	12370		1	7	73	1	74	
AZ	10870	10893	1	1	74	7	74	US	BE	12372		1	7	73	1	74	
AZ AZ	10933 11103	10969	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	74 70	7 7	74 70	US	BE BE	12376 12383	12377 12394	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
BA	10352	10382	î	1	74	7 7	74	US	BE	12398	12004	1	7	73	1	74	
BA BA	10483	10484	1	1	72		72	,,,	BE	12472		1	7	71 72	1 1	72 73	
DA	10530	10535		1	74	7	74	US	BE	12503		1	7	12	1	''	
														•			

$\overline{}$						Scad	enza l	9 6	-			<u> </u>			Scad	en za	<u>о</u> а
Seric	Numero	dei titoli		Data alla qu il titol estratt rimbor	0 0	della j cedol deve d un al ti	prima a che essere ita	sortegg US ione =	Serie	Numero d	lei titoli		Data illa que il titole estratt imbor	0	della cedol deve un	enza prima a che essere ita itolo	sorteggi US sione =
	dal	a.l		bile		estr	atto	Ultimo = = Prescriz		dal	al		bile		estr	atto	Ultimo F Preséria
			G	М	_ A	M	A	1	-			G	М	A	М	A) A
BE	12507		1	7	72	1	73		BJ	12361	12366	1	7	73	1	74	
BE	12557	12562	i	7	72	i	73	ĺ	BJ	12369	12372	î	7	73	î	74	1
BE	12573	12002	i	7	72	1	73		BJ	12 3 91	12394	1	7	73	1	74	1
BE	12613		1	7	73	1	74		BJ	12606	12607	1	7	73	1	74	1
BE	12654		1	7	73	1	74		BJ BJ	12610 12613	12611	1 1	7	73 73	1 1	74	ĺ
BE BE	12659 12662	12663	1	7 7	73 73	1	74 74		BJ	12831		ì	7	70	li	71	l
BE	12849	12003	i	7	70	1	71		BJ	12864		1	7	69	1	70	l
BE	14328		i	7	69	i	70		BJ	12867	_	1	7	69	1	70	l
BF	12327		1	7	73	1	74		BJ	12882	12883	1	7	69	1	70	l
BF	12337		1	7	73	1	74		BJ BJ	13056 13074		1 1	7 7	70 70		71	1
BF	12341 12350		1	7 7	73 73	1 .	74 74		ВK	14206		1	7	68	li	69	1
BF BF	12362		ì	7	73	1	74		ВК	14208	14209	1	7	68	1	69	
BF	12366		i	7 1	73	1	74		BK	14222		1	7	68	1	69	
BF	12396	12400	1	7	73	1	74		BL	12331	10005	1	7	73	1 1	74	
BF	12442		1	7	71	1	72		BL BL	12334 12338	12335	1 1	7	73 73	1	74 74	
BF	12457	10407	1	7	71	1	72 72		BL	12352	ļ	li	7	73	i	74	1
BF BF	12466 12516	12467	1	7	71 72	1 1	72 73		BL	12356	į	1	7	73	1	74	
BF	12535		ì	7	72	i	73		BL	12359		1	7	73	1	74	
BF	12544	12545	1	7	72	1	73	ļ	BL	12362		1	7	73	1	74 74	
BF	12553		1	7	72	1	73		BL BL	12 3 64 12 3 76		1	7	73 73	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	74	
BF	12557		1	7	72	1	73		BL	12378	12379	li	7	73	ĺi	74	-
BF BF	12575 12602	12603	1	7 7	72 73	1 1	73 74		BL	12400		1	7	73	1	74	
BF	12607	12608	ì	7	73	1	74		BL	12428		1	7	71	1	72	
BF	12649		1	7	73	1	74	1	BL BL	12470 12481		1 1	7 7	71 71	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	
BF	12651		1	7	73	1	74		BL	12483	}	li	7	71	ĺi	72	
BF BF	13073 13089		1 1	7 7	70 70	1 1	71 71		BL	12595		1	7	72	1	73	
BG	12332		i	7	73	1	74		BL	12606		1	7	73	1		
BG	12348		1	7	73	1	74		BL	12624		1 1	777	73 73	1 1	74 74	
BG	12527		1	7	72	1	73		BL BL	12653 12657		li	7	73	li	74	
BG BG	12551 12585		1	7 7	72 72	1 1	73 73		BL	12659	12661	1	7	73	1	74	
BG	12588		1	7	72	1	73		BL	12663	}	1	7	73	1		
BG	12601	12602	1	7	73	1	74		BL	12857		1 1	7	69 70	1		
BG	12607	12608	1	7	73	1	74		BL BL	13057 14211	1	li	7	68			
BG BG	12610 12620	12611	1	7	73 73	1	74 74		BL	14337		1	7	69	1	70	1
BG	12646	12652	1	7	73	i	74		BM	11585		1	7	72			
BG	12862		1	7	69	1	70	,	BM	12384		1	7 7	73 73		1	
вн	12325	12396	1	7	73	1	74	}	BM BM	12386 12388		Ι'n	7	73			
BH BH	12555 12603	12556	1 1	7	72 73	1 1	73 74		BM	12412		i	7	71	i	72	1
BH	12615	12619	1 1	7	73	1	74		BN	12333		1	7	73			
вн	12659	12660	1	7	73	1	74	i	BN	12340	}	1 1	7	73		1	
ВН	12841	12842	1	7	70	1	71		BN BN	12351 12353	12354	;	7 7	73 73			
BH BI	13061 11579		1 1	7 7	70 72	1	71 73		BN	12356	12304	l î	7	73	i	1	
BI	12338		1 1	7	73	1	74		BN	12358		1	7	73	1		
BI	12355	12356	î	7	73	î	74	ŀ	BN	12362		1	7	73	1		
BI	12359	_	1	7	73	1	74	1	BN	12371	12372 12375		7 7	73 73		74 74	
BI	12383 12392	12384	1	7	73	1	74 74		BN BN	12374 12378	12379		I _	73			
BI BI	12400	12393	1 1	7 7	73 73	1 1	74		BN	12382	12383		7	73	1	74	ŀ
BI	12418		î	7	71	î	72		BN	12385		1	7	73			
BI	12421	12422	1	7	71	1	72		BN	12387	12395	1	7 7	73 71	1 1	74 72	
BI	12428		1	7	71	1	72		BN BN	12416 12446		Ιi	7	71	1		
BI BI	12564 12617	12619	1 1	7	72 73	1	73 74		BN	12461		î	7	71	1	72	
BI	12657	12013	ĺ	7	73	ì	74		BN	12468	1	1	7	71	1		
BI	12661	12663	1	7	73	1	74		BN	12517	1	1	7	72 72		1	
BI	12889		1	7	69	1	70		BN BN	12525 12601	12607	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	73	1 1	74	
BI BJ	14332 11582	11584	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69 72	1 1	70 73		BN	12616	12007	i	7	73	1	74	
\mathbf{BJ}	12343	12349	î	7	73	1	74		BN	12618	12623		7	73	1	74	
BJ	12353	12354	1	7	73	1	74		BN	12654	12655		7 7	73 73		1	
BJ BJ	12356 12358	ļ.	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	73	1 1	74 74		BN BN	12658 12877	12663	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$					
20	12336	1		'	l ′′	l [*]	''		1 "	12011	1	 	`;	1		1	l
	-		•	•	-	-	-			•							

$\overline{}$				T :		Scade	enza	о _Ч		·			D: /		Scad	enze	0 A
Serie	Numero de	ei titoli		Data Ila qu Il titol stratt imbor	ale o o	della j cedol deve e un	prima a che essere ita	sortegg US zione =	Serie	Numero d	ei titoli	i e	Data lla que il titolo stratto imbor	0	della cedol deve un	prima a che essere ita	sorteggi US ione =
	dal	al		bile		al ti estra		Ultimo = Prescri		dal	al		bile			tolo atto	Ultimo . _ Prescriz
-			G	M	A	М	A	n a				G	М	A	М	A	D E
BW	15525	15526	1	7	73	1	74		CG	15470		1	7	72	1	73	
BW	15573 15614	15574	1	7	72 73	1	73 74		CG CG	15473 15480		1 1	7	72 72	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	73	
BW BX	14843		i	7	69	i	70		ĊĞ	15517	15527	1	7	73	1	74	
вх	15491		1	7	72	1	73		CG	15530	15535	1	7	73	1	74	
BX	16130	10571	1	7	71 70	1 1	72 71		CG CG	15566 15587		1 1	7 7	72 72	1 1	73	
BX BY	16570 15520	16571 15525	1 1	7	73	1	74		CG	15591	15597	1	'7	73	1	74	
BY	15583	15584	ī	7	72	1	73		ČĞ	15599	15601	ī	7	73	ı î	74	
BY	16535	16536	1	7	70	1	71		CG	15603	15614	1	7	73	1	74	
BZ BZ	15460 15526	15546	1 1	7	73 73	1 1	74 74		CG	15616 15618	15620	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
BZ	15587	15589	1	7	72	i	73		CG	15623	13020	i	7	73	ı	74	
CA	15492	15493	1	7	72	1	73		CG	16157	16158	1	7	71	1	72	
CA	15522		1 1	7 7	73	1 1	74 74		CG CH	16573		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	70 72	1 1	71 73	
CA CA	15524 15526		1	7	73 73	1	74		CH	15494 15519			7	73	1	74	
CA	15528		ī	7	73	ī	74		СН	15523		1	7	73	1	74	
CA	15542	15544	1	7	73	1	74		CH	15541	15570	1	7	73	1	74	
CA CA	15582 15591	15583 15592	1	7 7	72 73	1 1	73 74		CH CH	15572 15598	15573 15600	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	72 73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 74	
CA	15594	10032	i	7	73		74		СН	15613	13000	li	7	73		74	1
СВ	15531		1	7	73	1	74		СН	15619		î	7	73		74	ļ
CB	15535		1	7	73	1 1	74 74		СН	15622	15623	1	7	73			}
CB CB	15537 15540		1 1	1 7	73 73	1 1	74		CH CH	16151 16156		1 1	7	71 71	1 1	72 72	
CB	15546		ī	7	73	1	74		CH	16545	1	i	7	70		71	
CB	15556		1	7	72	1	73		СН	16555		1	7	70			
CB	15566 15569		1 1	7 7	72 72	1 1	73 73	1	CH CH	16569 16574		1 1	7 7	70 70			
CB	15574		l i	7	72	ī	73		CH	16590		î	7	70	1	71	
CB	15578		1	7	72	1	73		CI	14859		1	7	69			
CB CB	15590 15605	15606	1 1	7 7	72 73	1	73 74		CI	15450 15452		1 1	7 7	73 73			
ČВ	15612	10000	i	7	73	1	74		CI	15454	15456	1	7	73	1	74	
СВ	15614		1	7	73	1	74		CI	15460	15462	1	7 7	73			
CB CC	16119 15452	15456	1 1	7 7	71	1	72 74	,	CI	15470 15474	15471	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7				
CC	15487	15490	i	7	72	i	73		CI	15477	15479	1	7	72	1	73	1
CC	16158	16159	1	7	71	1	72		CI	15491		1	7 7	72	1		
CC CD	16170 15450	16171 15452	1 1	7 7	71 73	1	72 74		CI	15496 15516	15517	1 1	7	73			
CD	15515	15519	i	7	73	1	74		CÏ	15528		1	7	73	1	74	1
CD	15527	15530	1	7	73	1	74		CI	15531	ļ	1	7				
CD CD	15533		1 1	7 7	73 72	1 1	74 73		CI	15538 15544	15546	1 1	7 7	73		1	
CD	15589 15591	15596	1 1	7	73	1	74		CI	15562	10010	î	7	72	1	73	
CD	15598	15599	1	7	73	1	74		CI	15618	15619		7				
CD	15601	15605	1	7	73	1	74		CI	15622	15623	1	7 7		1	1	1
CD CD	15607 16107	15611	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	73 71	1 1	74 72		CI	16569 16572	16573	1 1	7				
CD	16546		ĺi	7	70	i	71		CJ	14818		1	7	69			
CD	16548		1	7	70	1	71	<u> </u>	CJ	14820	14829	1	7	69		70 74	
CD CD	16578 16586		1 1	7 7	70 70	1 1	71 71		CJ	15540 15580	15542	1	7 7	72		1	
CE	15449		i	7	73		74		CJ	15607		1	7	73	1	74	
CE	15452	15454	1	7	73	1	74		Cl	15611	15619		7				
CE CE	15458 15470		1 1	7 7	73 72	1 1	74 73		CJ CJ	16103 16159	16160	1 1	7 7	71 71		1	
CE	15495		i	7	72	1	73		CJ	16544]	i	7	70		. 71	
CE	15591	15605		7	73		74		CJ	16546		1	7				
CE	15607 15614	15611	1 1	7 7	73		74 74		CJ CK	16550 16126	16552	1 1	7 7	70		I	
CE CE	15619	15623		7	73 73		74		CK	16146		l i	7	71		72	:
CE	16111	10000	i	7	71	1	72		CK	16159	16160		7	71			
CE	16583		1	7	70		71		CK CK	16576 16578		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	70 70			
CF CF	15474 16587		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	72 70		73 71		CL	15739	15742		7	69	1	70	d .
CG	15449	15453	i	7	73	1	74		CL	15745	15746	1	7	69			
CG	15457	15458							CL CL	15765 16338		$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7 7				
CG	15462		1	7	73	1	74		I CL	10338]		'	'"	1 1	Ι "	1
•	•							-		and the second s							

Serie	Numero d	lei titoli	i	Data lla que ll titole stratte) Die	cedol deve	prima a che sasere	$\begin{array}{l} \text{UltImo sorteggio} \\ = \text{US} \\ \text{Prescrizione} = \text{P} \end{array}$	Serie	Numero d	ei titoli		Data alla qu il titol	ale lo	Scad della cedol deve	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
Serie	dal	al	èr	imbor bile	88		ita tolo	mo e = 1 crtz	Serie	dal	al	èı	rimbo bile	rea ·	un al ti	tolo	mo a = 1 crizi
	ua:	a.	G	М	Λ	M	A	Ultímo = Prescriz		441	a :	G	м	A	estre M	A	Ultimo = Prescri
					_												
CL	16348	16349	1	7	70	1	71	,	CV	18095		1	1	70	7	70	
CM	17018	17019	1	1	73	7	73	1	CV	18993	19062	1	1	74	7	74	US
CM	17021	17025	1	1	73	7	73		CV CW	19089 17028	19092 17029	1	1 1	74	7 7	74 73	US
CM	17028 17030	17036	1 1	1 1	73 ¹ 73	7 7	73		CW	17032	17036	ì	1	73	7	73	
CM CM	17030	17030	1	ı	73	7	73	'	CW	17042	17044	1	1	73	7	73	
CM	17041		l î l	î	73	7	73		CW	17056		1	1	73	7	73	
CM	17078		1	1	73	7	73		CW	17074	17075	1	1	73	7	73	
CM	17439		1	1	71	7	71		CW	17078	17080	1	1	73	7	73	
CM	17927	17930	1	1	72	7	72		CW	17086 17414	17089	1	1 1	73	7 7	73 71	
CM	17942	17005	1	1	72	7	72		ĊW	17420		i	Ιí	71	7	71	
CM CM	17964 18993	17965 19062	1 1	1 1	72 : 74	7 7	72 74	US	CW	17465	17466	1	i	71	7	71	
CM	19089	19092	1	1	74	7	74	US	CW	18993	19062	1	1	74	7	74	US
CN	17453	17458	i	î	71	7	71	0.5	CW	19089	19092	1	1	74	7	74	US
CN	17959	3.125	1	1	72	7	72		CX	17019		1	1	73	7	73	
CN	17966		1	1	72	7	72		CX CX	17029 17033		1	1 1	73 73	7 7	73 73	
CN	18993	19062	1	1	74	7	74	US	CX	17036	17037	i	l i	73	7	73	
CN	19089	19092	1	1	74	7	74	US	CX	17042	11001	i	Ιî	73	7	73	
CO	18088	10000	1	1	70	7	70	110	CX	17045	17047	i	l i	73	7	73	
CO	18993 19089	19062 19092	1	1 1	74 74	7	74 74	US US	CX	17050		1	1	73	7	73	
CP	17946	15052	1	1	72	7	72	0.5	CX	17056	17058	1	1	73	7	73	
CP	17980	17982	ī	1	72	7	72		CX	17068	15050	1	1	73	7	73	
CP	18993	19062	1	1	74	7	74	US	CX CX	17077 1 796 0	17078	1 1	1 1	73	7 7	73 72	
CP	19089	19092	1	1	74	7	74	US	CX	18085	18086	1	l	70	7	70	
CQ	17035	17036	1	1	73	7	73		CX	18993	19062	i	l î	74	7	74	us
CQ CQ	17043 17050		1	1	73 73	7	73 73		CX	19089	19092	1	1	74	7	74	US
CQ	17050		1	1	73	7	73		CY	17037		1	1	73	7	73	
čď	17056	17058	i	i	73	7	73		CY	17058		1	1	73	7	73	
CQ	17075		1	1	73	7	73		CY	17071		1	1	73	7 7	73 73	
CQ	17077		1	1	73	7	73		CY CY	17087 18993	19062	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73	7	74	US
CQ	17079	17080	1	1	73	7	73		CY	19089	19092	1	li	74	7	74	us
CQ CQ	17084 17086		1	1 1	73 73	7	73 73		CZ	17020		1	1	73	7	73	
CQ	17979		1	1 1	72	7	72		CZ	17040		1	1	73	7	73	
ČÕ	18993	19062	1	l il	74	7	74	US	CZ	17049		1	1	73	7	73	
CQ	19089	19092	1	1	74	7	74	US	CZ	17051		1	1	73	7	73 73	
CR	17018		1	1	73	7	73		CZ CZ	17054 17066		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73	7 7	73	
CR	17044	15001	1	1	73	7	73		CZ	17072		i	Ιî	73	7	73	
CR CR	17060 17067	17061	1	1 1	73 73	7 7	73 73		CZ	17074	17076	1	l i	73	7	73	
CR	17076		1		73	7	73		CZ	18993	19062	1	1	74	7	74	US
CR	17089		î	l il	73	7	73		CZ	19089	19092	1	1	74	7	74	US
CR	17919		1	1	72	7	72		DA	17084		1	1	73	7	73	
CR	17922		1	1	72	7	72		DA DA	17412 17431		1	1 1	71	7 7	71 71	
CR	17929		1	1	72	7	72		DA	18993	19062	1	li	74	7	74	US
CR CR	17976 17978		1	1	72 72	7 7	72		DA	19089	19092	i	lî	74	7	74	ÜS
CR	18993	19062	1	1 1	74	7	72 74	us	DB	17080		1	1	73	7	73	
CR	19089	19092	î	l il	74	7	74	ÜS	DB	18076		1	1	70	7	70	
CS	17410		1	1	71	7	71	1	DB	18993	19062	1	1	74	7	74	US
CS	17925		1	1	72	7	72		DB	19089	19092	1	1	74	7	74	US
CS	18993	19062	1	1	74	7	74	US	DC DC	17049 17938	17050	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 72	7 7	73 72	
CS CT	19089 17919	19092	1	1 1	74 72	7 7	74 72	US	DC	17955	17957	î	Ιî	72	7	72	
СŤ	18087	18089	li	1	70	;	70		DC	18993	19062	1	1	74	7	74	US
CT	18993	19062	ĺ	î	74	7	74	US	DC	19089	19092	1	1	74	7	74	US
CT	19089	19092	1	1.	74	7	74	US	DD	17063	17064	1	1	73	7	73	
CU	17060		1	1	73	7	73	[DD	17067	15050	1	1	73	7	73	
CU	17410 18993	17411 19062	1	1	71	7	71	110	DD DD	17071 18993	17072 1 906 2	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73. 74	7 7	73 74	US
CÜ	19089	19092	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74 74	7 7	74 74	US	DD	19089	19092	î	l î	74	7	74	US
CV	17445	15032	i	1 1	71	7	71	്	DE	17031		î	î	73	7	73	
CV	17447		1	1	71	7	71		DE	17062		1	1	73	7	73	
CV	17989		1	1 1	72	7 7	72	l	DE	17065	18000	1	1	73	7	73 73	
CV CV	18037 18040		1 1	1	70 70	7	70 70	1	DE DE	17085 18993	17086 19062	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 74	'7	74	US
CV	18043		li	1	70	7	70		DE	19089	19092	i	î	74	7	74	ŭs
CV	18057		î	î	70	7		[DF	17063	17064	î	1	73	7	73	
	Į	1	1	Ι.	i	I]	l		1		1	l l	i		

Serie	Numero	dei titoli	j	Data lla qu il titol stratt	alc o	Scad della cedol deve	prima a che esserc		Seric	Numero d	lei titoli	١,	Data alla qu il titol estrati	ale o o	deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	èr	imbor bile	18 0	al ti	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	170110	dal	al	èı	rim boi bile	r8a ·	al ti estr		Ultimo sorte = US Prescrizione
		·	G	М	A	М	A	Ult Pre				G	М	A	М	A	P P 6
DF DF DF DF DF DG DG	17935 17940 17944 17972 18993 19089 17037 17046 17383	17938 17978 19062 19092 17051 17405	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 74 74 72 73 74	7 7 7 7 7 7 7	72 72 72 72 74 74 74 72 73	US US	0000000000	3001 3202 3225 3229 3254 3624 3637 3668 3681 3761	3002 3256 3640 3668 3682	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1	67 71 71 71 71 72 72 72 72 72 68	7 7 7 7 7 7	67 71 71 71 71 72 72 72 72 72 68	
		TITOLI DA	L. 1.	DO.000	0				C C C	3791 4201 4205	3792 4207	1 1	1 1	68 73 73	7 7 7	68 73 73	ı.
A A A B B B B B	509 809 4493 4703 15 26 28 44 50 83	608 908 4592 4733 20 31 45	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 73 73 73 73 73 73	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	74 74 74 73 73 73 73 73 73	US US US US		4212 4218 4297 4300 4493 4703 5246 5250 5252 5452	4215 4592 4733 5248	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 73 73 74 74 66 66 66	777777777777777777777777777777777777777	73 73 73 74 74 66 66 66 69	US US
B B B B B B B B	85 92 95 98 509 809 2556 2847 2855 2857	100 608 908	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	73 73 73 73 74 74 71 72 72 72 72	777777777777777777777777777777777777777	73 73 73 73 74 74 71 72 72 72 72	US US	0000000000	5483 5562 5587 5597 6714 6723 6735 6752 6761 6772	5588 5598 6715 6725	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	69 70 70 70 73 73 73 73 73 73 73	777777777777777777777777777777777777777	69 70 70 70 73 73 73 73 73 73 73	
B B B B B B	2887 2895 2924 2934 3221 3266 3622 3628 3674	2888 2896 2925 3222	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	72 72 66 66 71 71 72 72 72	7 7 7 7 7 7 7	72 72 66 66 71 71 72 72 72		D D D D D D D	58 60 76 85 403 438 509 809	87 404 608 908	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 73 73 72 72 72 74 74 71	7 7 7 7 7 7 7	73 73 73 73 72 72 72 74 74 71	US US
B B B B B B	3688 4245 4261 4263 4265 4276 4284 4493 4617	3689 4246 4270 4592 4618	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	72 73 73 73 73 73 73 74 68	7 7 7 7 7 7 7	72 73 73 73 73 73 73 74 68	US	D D D D D D	2547 2574 2584 2741 2788 2887 2893 3651 3757	2581 2746 2797 2888 3758	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	71 71 71 69 69 72 72 72 68	7 7 7 7	71 71 71 69 69 72 72 72 72 68	
B B B B B B C	4703 5537 6732 6750 6787 6798 7063 435	4733 6733 6752 7065	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	74 70 73 73 73 73 70 72	7 7 7 7 7 7	74 70 73 73 73 73 70 72	US	D D D D D	4232 4236 4254 4256 4263 4278 4293 4493	4233 4257 4266 4279 4592	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	73 73 73 73 73 73 73 73 74	7	73 73 73 73 73 73 73 74	US
0000000000	509 809 1723 1751 2835 2856 2870 2879	608 908 1758 2836 2871	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	74 74 71 71 72 72 72 72	7 7 7 7 7 7	74 74 71 71 72 72 72 72	US US	0000000	4703 5207 5306 5540 5596 6651 6702 6715	4733 5310 6720	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	74 66 73 70 70 65 73 73	7 7 7 7 7 7	74 66 73 70 70 65 73 73	US
C C	2886 2890 2999	3000	1 1 1	1 1 1	72 72 66	7 7 7	72 72 66		D D D	6781 6783 6792	6793	1 1 1	1 1 1	73 73 73	7 7 7	73 73 73	

Serie	Numero de	ei titoli	(Data illa qu il titol etratt rimboi bile	ale o o	della cedol deve- un al ti	enza prima a che essere ita itolo atto	sorte US Flone	Serie	Numero d	lei titoli al	,	Dats illa qu il titol estrati rimbo bile	iale lo to rsa-	della cedol deve- un al ti	enza prima a che essere ita itolo atto	sorte US
	dai	8.1	G	M	A	M	A	Ultimo Prescri			81	G	М	A	M	A	Ultimo
E	25 33		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		H H	81 496	82 498	1 1	1	73 72	7 7	73 72	
E E	49	50	ì	1	73	7	73		н	509	608	i	li	74	7	74	US
E	93	96	1	1	73	7	73		H	809	908	1	1	74	7	74	US
E E	408 410		1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		H H	2527 2538	2541	1	1 1	71	7	71 71	
Ε .	475	477	1	1	72	7	72		н	2590	2594	1	1	71	7	71	
E E	484 509	485 608	1 1	1 1	72 74	7 7	72 74	US	HH	2824 2829		1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	
Ē	809	908	i	i	74	7	74	US	н	2871	2872	i	ĺ	72	7	72	
E	2562		1	1	71	7	71		H	2874	2875	1	1	72	7	72	
E E	2580 3025	3026	1	1	71 67	7	71 67		H H	3793 4207		1 1	1 1	68 73	7	68 73	
E	3076	3020	î	î	67	7	67		H	4493	4592	i	i	74	7	74	US
E	3627	3629	1	1	72	7	72		H	4703	4733	1	1	74	7	74	US
E E	4243 4246	4244	1	1	73 73	7	73 73		Н Н	5308 6731	6752	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73	7	73 73	
E	4276		i	i	73	7	73		н	6758	6760	i	î	73	7	73	
E	4493	4592	1	1	74	7	74	US	H H	6764		1	1	73	7	73	
E E	4630 4659	4660	1 1	1	68 68	7 7	68 68		H	6768 6789	6790	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73	7 7	73 73	
E	4703	4733	1	1	74	7	74	US	H	6792	6793	1	1	73	7	73	
E E	5278 5311	5316	1	1	66 73	7 7	66 73		I I	416	400	1	1	72	7	72	
E	5347	5351	1	1	70	7	70		I	423 509	430 608	1 1	1	72 74	7 7	72 74	US
E	5369	,	1	1	70	7	70		Ī	809	908	i	i	74	7	74	US
E E	6328 6720		1 1	1	67 73	7 7	67 73		I	1717	1718	1 1	1 1	71	7	71	
E	6729	6731	i	i	73	7	73		i	2543 2579		1	1	71	7 7	71 71	
E	6736	25.42	1	1	73	7	73		l i	2829		1	1	72	7	72	
E E	6742 6757	6746 6758	1 1	1	73 73	7 7	73 73			2856 2961		1 1	1 1	72 66	7 7	72 66	
E	6771	6773	1	i	73	7	73		i	3800		i	î	68	7	68	
E E	7021 7064	7023	1 1	1	70	7	70		I I	4249	4954	1	1	73	7	73	
Ë	7074		1	1 1	70 70	7 7	70 70		i i	4251 4257	4254	1 1	1	73	7	73 73	
F	80		1	1	73	7	73		I	4268		1	1	73	7	73	
F F	92 94		1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	73 73	7 7	73 73		I	4286 4292		1	1	73 73	7	73 73	
F	509	608	i	1 1	74	7	74	US	i	4493	4592	1	i	74	7	74	US
F	809	908	1	1	74	7	74	US	Ī	4703	4733	1	1	74	7	74	US
F F	2713 2719		1 1	1	69 69	7 7	69 69		I	6705 6707		1	1 1	73 73	7 7	73 73	
F	2919	2921	î	î	66	7	66		I	6733		1	i	73	7	73	
F F	3010	2000	1	1	67	7	67		I I	6735 6760	6736 6763	1 1	1	73	7	73	
F	3213 3269	3222 3273	1	1 1	71 71	7 7	71 71		Ī	6781	0103	1	1	73 73	7	73 73	
F	3286		1	ī	71	7	71		I	6786		1	1	73	7	73	
F F	3294 3621	3623	1	1 1	71 72	7 7	71		I	6794		1	1	73	7	73	
F	3650	3023	1	1	72	7	72 72		T l ₇	7026 237	239	1 1	1 1	70 66	7 7	70 66	
F	4493	4592	1	1	74	7	74	US	L	842		1	1	73	7	73	
F F	4703 5430	4733	1	1 1	74 69	7 7	74 69	US	L	900 1028		1	1 1	73 71	7 7	73 71	
G	509	608	i	i	74	7	74	US	L L	1028		i	1	71	7	71	
G G	809 4237	908	1	1	74	7	74	US	L	1438		1	1	69	7	69	
Ğ	4252	4240	1	1 1	73 73	7 7	73 73		L L	1744 1775	1749 1800	1 1	1	74 74	7 7	74 74	US US
GGG	4493	4592	1	1	74	7	74	US	L	1901	1968	î	i	74	7	74	US
G	4703 5248	4733	1	1	74	7	74	US	Ļ	2448	9409	1	1	71	7	71	
G	5291	5249 5292	1 1	1 1	66 66	7 7	66 66		L L	2479 2835	2483	1	1 1	71 69	7 7	71 69	
G	5515	5524	1	1	70	7	70		L	2852		1	1	69	7	69	
G G	6361 6377	6370	1	1 1	67 67	7 7	67 67		L	3704 3719	3716 3803	1	1	74	7 7	74 74	US US
G	7004		1	1	70	7	70		L M	7281	7294	i	1	74	7	74	US
G G	7046		1	1	70	7	70		М	7360	7380	1	1	74	7	74	US
H	7053 32	33	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 73	7 7	70 73		M M	8776 91 3 6	8777 9235	1	1 1	72 74	7 7	72 74	US
Н	72	55	1	1	73	7	73		М	10261	10360	1	1	74	7	74	US
н	77		1	1	73	7	73		М	11192	11291	1	1	74	7	74	US

Berie	Numero d			Data illa qu il titol stratt imbor bile	0 0	Scadedella j cedola deve e uni al ti	prima a che ssere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d		•	Data illa qu il titol stratt imboi bile	0	al ti	orima a che essere ita tolo	no sorteggio
	dal	al	G	м	A	estre	A	Ultimo = Prescri		dal	al	G	м	A	estr M	Atto A	Ultimo
		-	<u> </u>					-					-			A	
	10000	19101	١,		74	7	74	us	R	17855		1	7	71	1	72	1
M N	12092 7281	12191 7294	1 1	1 1	74 74	7	74	US	R	18386		1	7	73	i	74	l
N	7360	7380	l î	i	74	7	74	US	R	18388	ا	1	7	73	1	74	l
N	9136	9235	Ī	ī	74	7	74	ŬŜ.	R	18403	18407	1	7	73	1	74	ĺ
N	10261	10360	1	1	74	7	74	US	R	18410 18423	18436	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	l
N	11192	11291	1	1	74	7	74	US	R R	18439	18476	1	7	73	1	74	ĺ
N	12092 7281	12191 7294	1 1	1 1	74 74	7	74 74	US US	R	18501	101.0	ī	7	73	ī	74	ĺ
0	7360	7380	1	1	74	7	74	US	R	18681	18684	1	7	67	1	68	
ŏl	8349	1300	î	l i	71	7	71	0.5	R	18759		1	7	70	1	71	Ì
ŏΙ	9136	9235	1	1	74	7	74	US	R	18793	18800	1	7	70	1	71	Ì
o	9696		1	1	73	7	73	'	R R	18861 18878	18862	1 1	7 7	70 70	1 1	71 71	l
0	9782	9784	1	1	68	7	68		R	19746	19749	1	1 7	69	1	70	
o	10261	10360	1	1	74	7	74	US	R	20205	20206	li	7	70	ı	71	
0	11192 11 622	11291	1	1 1	74 73	7	74 73	US	R	20256	20257	1	7	70	1	71	İ
0	11634		1 1	1	73	7	73		R	20520		1	7	72	1	73	1
ŏl	11668		li	ı	73	7	73		R	20522	20523	1	7	72	1	73	
ōΙ	12092	12191	1	1	74	7	74	US	R R	20541 20744	20747	1 1	7 7	72 67	1 1	73 68	
o	13237		1	1	72	7	72		R	21333	21334	1	'7	73	1 1	74	1
0	13276		1	1	72	7	72		R	21340	21004	î	7	73	î	74	
ŏ	13293	13294	1	1	72	7	72		R	21342		1	7	73	1	74	
0	13423 13490		1 1	1	73 73	7	73 73		R	21419	21426	1	7	73		74	
ŏl	13492	13493	l i	1	73	'7	73		R	22167	22168	1	7	69	1	70	
ŏl	15222	10100	lî	î	71	7	71		R	22338	22341	1	7	73		74	1
0	15346		1	1	72	7	72		R R	22346 22356		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	73		74 74	
0	15791	15792	1	1	67	7	67		R	22392	22394	î	7	73		74	
ŏ	15837		1	1	71	7	71		R	22401	22404	ī	7	73		74	
0	15964		1	1	73	7	73		R	22407		1	7	73	1	74	
0	15993 16000		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		R	22419	22421	1	7	73		74	
ŏl	16981	16983	1	i	69	7	69		R	24131		1	7	72		73	
Ď	7281	7294	1	ī	74	7	74	US	R	24137 24191		1 1	7 7	72 72		73 73	
P	7360	7380	1	1	74	7	74	US	R S	17834		1	7		i	72	ŀ
P	8732		1	1	72	7	72		Š	17839		Î	7	71	î	72	1
P	8783	0005	1	1	72	7	72	110	Š	17845		1	7	71	1	72	i
P p	9136 10261	9235 10360	1 1	1	74	7 7	74 74	US US	S	18418		1	7	73	1	74	1
P	11192	11291	1	i	74	7	74	US	S	18428		1	7	73		74	1
P	12092	12191	î	l i	74	7	74	ŭŝ	S	18431		1		73 73		74 74	
Р	13226		1	1	72	7	72		S S	18461 18502	18504	1 1		73		74	
P	13247		1	1	72	7	72		S	18757	10304	i	7	70		71	
P	13251	18400	1	1	72	7	72		Š	18860		l ī	7	70		71	
P P	13488 14529	13490 14531	1 1	1 1	73 68	7	73 68		S	19406	Į.	1	7	72		73	
P	14579	14331	1	1 1	68	7	68		S	19415		1	7	72		73	
P	15801		î	l î	71	7	71		S	19456	19460	1		72		73	
P	15907	15910	1	1	73	7	73		S	19481		1		72 69		73 70	
P	15929		1	1	73	7	73		S S	19741 19770		1 1		69		70	
P	15962		1	1	73	7	73		S	20304		1		71		72	
P P	15966 15977		1 1	1	73 73	7 7	73 73		Š	20321	20324	ī		71		72	
P	16987		1 1	1	69	7	69		S	20584	1	1	7	72		73	
ά	7281	7294	1	1	74	7	74	US	S	20589	1	1	7	72		73	
Q	736 0	7380	i	i	74	7	74	US	S	20830		1	7	71		72	
Q	9136	9235	1	1	74	7	74	US	S S	20885 21329		1 1		71 73		72 74	
Q	9656		1	1	73	7	73		S	21329		i		73		74	
Q	9664 9750		1 1	1 1	73 68	7 7	73 68		s	21375	21376	i		73		74	
Q	10261	10360	1 1	1 1	74	7	74	US	š	21381		1	7	73	1	74	
\tilde{Q}	11192	11291	1	i	74	;	74	US	S	21384		1	7	73		74	
Q	11625	11626	i	1	73	7	73		S	21406		1		73		74	
Q	12092	12191	1	1	74	7	74	US	S	21408	21410	1		73 73		74 74	
Q	12473	10545	1	1	70	7	70	1	S S	21414 21421	21423	1 1		73		74	1
Q	12546 12578	12547 12582	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7 7	67 67	!	S	22164	22165	i		69		70	ı
ζ	13164	13165	li	1 1	71	7	71	ļ	Ť	17861	17862	ĺ	7	71	1	72	ı
Q	13224	10100	i	î	72	7	72	İ	Т	17892		1	7	71		72	ı
Q	13266		1	1	72	7	72	1	T	17895	i	1		71		72 72	1
R	17853		1	7	71] 1	72	l	Т	17900	Ī	1	7	71] 1	1 12	1

									<u> </u>								
Serie	Numero d	lei titoli		Data Illa qu il titol estratt	ale o o	della cedo deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	,	Data illa qu il titol	ale o o	della ccdol deve	enza primu a che essere ita	3 = F
501.0	dal	al	èı	im bor bile	84.	alt	tolo atto	mo = ecriz		dal	al	èı	rimbo bile	rsa -	alti	itolo atto	mo e
	uai	ъ.	G	м	A	M	A	Ultimo = Prescri		au.		G	м	A	М	A	Ultimo Prescriz
										-						<u> </u>	
									_			_					
T T	18401 18408	18410	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74		AB AB	29108 29508	29109 29509	1	1 1	72	7 7	72 73	
T	18418	18422	i	7	73	li	74		AB	29515	20000	i	l i	73	7	73	
T	18434	18436	1	7	73	1	74		AB	29563		1	1	73	7	73	
T	18441	18442	1	7	73 73	1	74 74		AB AB	29565 29568		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
T T	18447 20768	20770	1 1	7	67	1 1	68		AB	29572	29573	li	i	73	7	73	1
τ	20851	20853	i	7	71	l i	72		AB	29599		i	i	73	7	73	
T	21327	21329	1	7	73	1	74		AB	29735		1	1	71	7	71	ı
T	21333 21338	21336 21339	1	7	73 73	1 1	74 74		AB AB	29779 29788	29784	1	1 1	71 71	7 7	71 71	ŀ
τl	21344	21345	1	7	73	l i	74		AB	30440		li	ı	68	7	68	i
<u>T</u>	21347		1	7	73	1	74		AB	30449		1	1	68	7	68	i
T T	22327 22332	22328	1	7 7	73 73	1 1	74 74		AB	30537	30600	1 1	1 1	74 67	7 7	74	US
Ť	22340		1	+	73	i	74		AB AB	30608 30701	30610 30736	1	1	74	7	67 74	us
<u>T</u>	22354		1	7	73	1	74		AB	30912		i	i	73	7	73	
$\begin{bmatrix} T \\ T \end{bmatrix}$	22367 22389		1 1	7	73 73	1 1	74 74		AB	30927		1	1	73	7	73	
Ť	22421	22423	i	7	73	i	74		AB AB	30944 30954		1 1		73 73	7 7	73 73	
U	18381		1	7	73	1	74		AB	30957	30958	i	î	73	7	73	
U	18389 18394	18390	1	7	73	1	74		ΑB	30961	30962	1	1	73	7	73	
U	18422	18396	1	7 7	73 73	1	74 74		AB AB	30964 30971	30972	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
U	18431		ī	7	73	î	74		AB	30975	30976	i	Ιί	73	7	73	
U U	18446	18447	1	7	73	1	74		AB	30981		1	1	73	7	73	
ยี่	20201 20228		1	7 7	70 70	1 1	71 71		AB	30986	21200	1 1	1	73	7 7	73 73	
U	20299		1	7	70	1	71		AB AB	31389 31437	31390 31536	1	1 1	73 74	7	74	US
U	22328 22342	22329	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74		AB	31880	-	1	1	72	7	72	
ប៉ [22369	22371	1	7	73	1	74		AC	24702	24703	1	1	69	7	69	
Ŭ	22380		1	7	73	1	74		AC AC	25745 26126	25746 26225	1 1	1 1	70 74	7 7	70 74	US
UU	22407 22412	22410	1	7	73 73	1	74		AC	27558	27585	ī	1	74	7	74	ÜŠ
ŭ	22414	22415	1	'7	73	1 1	74 74		AC	27894	27896	1	1	71	7	71	Ì
V	17220		1	7	72	1	73		AC AC	28824 28834		1	1 1	71 71	7 7	71 71	
V	17656 17961	17962	1	7	70 7 3	1 1	71 74		AC	29508	1	i	i	73	7	73	
v	17966	17502	1	7	73	1	74		AC	29518	29522	1	1	73	7	73	
V	17969	17971	1	7	73	i	74		AC AC	29575 29585	29586	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
v v	17973 17992	17980 17993	1	7 7	73	1	74		AC	29592	20000	î	î	73	7	73	i
ν̈́	17999	18005	1	7	73 73	1 1	74 74		AC	29620	29626	1	1	72	7	72	
V	18011		1	7	73	ī	74		AC AC	29655 29659		1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	
v	18028 18037	18031 18039	1 1	7	73	1	74		AC	30537	30600	i	i	74	7	74	US
ν̈́	18064	18076	1	7 7	73 73	1 1	74 74		AC	30701	30736	1	1	74	7	74	US
v	18080	18160	1	7	73	1	74		AC AC	30911 30920	30914	1		73 73	7 7	73 73	
v v	20024 20450		1 1	7	71 73	1	72 74		AC	3094 0		1	i	73	7	73	1
v	22541		1		68	1 1	69		AC	30955	20050	1	1	73	7	73	
Z	17297		1	7	73	1	74		AC AC	30958 30971	30959	1	1 1	73 73	7	73 73	Ì
AA AA	25439 26126	26225	1	1	69	7	69	110	AC	30974		î	i	73	7	73	
AA	27558	27585	1	1	74 74	7	74 74	US US	AC	30978	20000	1	1	73	7	73	
AA	28590		1	1	70	7	70		AC AC	30983 30991	30989	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
AA AA	29526 29544		1	1	73	7	73		AC	31437	31536	i	î	74	7	74	บร
AA	29666	29667	1 1	1 1	73 72	7 7	73 72		AC	31875		1	1	72	7	72	
AA	29710		. 1	1	71	7	71		AC AD	31879 24813		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 67	7	72 67	
AA AA	30537 30701	30600 30736	1	1	74	7	74	US	AD	25729	25730	1	ĺ	70	7	70	
AA	31312	30736 31313	1 1	1 1	74 73	7 7	74 73	US	AD AD	26126 26870	26225 26875	1 1	1 1	74 72	7 7	74 72	US
AA	31339	31343	1	1	73	7	73		AD	27558	27585	1	1 1	74	7	74	US
AA AA	31351 31385	31386	1 1	1	73 73	7 7	73		AD	28550		1	1	70	7	70	
AA	31395	31300	1 1	1 1	73	7	73 73		AD AD	29514 29715		1 1		73 71	7	73 71	
AA	31437	31536	1	1	74	7	74	US	AD	30537	30600	1	1	74	7	74	US
AB AB	26126 27558	26225 27585	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	AD	30701	30736	1	1	74 73	7 7	74 73	US
	2.000	21303	l		14	l '	14	US	AD	31308		1	1	73	'	13	İ

											 						
Serie	Numero o	dei titoli		Data Illa qui il titolo etratte imbor	0 0	cedol deve un	prima a che easere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	•	Data illa qu il titol estrati	ale o o	Scad della j cedol deve e un	orima a che ssere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	aì	"	bile		al ti estr	tolo atto	Ultimo _ Prescri		dal	al		bile		al ti estr		Ultimo = Prescri
			G	М	A	М	A	5 &				G	М	A	М	A	5 £
													ļ				
AD AE	31437 25711	31536 25713	1 1	1	74 70	7 7	74 70	US	AK AK	25801 25883	25814 25910	1	1 1	74 74	7	74 74	US US
AE	25764	23113	l i	i	70	7	70		AK	26065	23310	i	ı	73	7	73	0.5
AE	26126	26225	1	1	74	7	74	US	AK	26070		1	1	73	7	73	
AE AE	27558 29133	27585 29138	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 72	7	74 72	US	AK AL	26072 34035	34086	1 1	1 1	73 74	7	73 74	US
AE	29157	29163	ĺi	i	72	7	72		AL	34610	34638	i	l î	74	7	74	ÜS
AE	29166	29167	1	1	72	7	72		AL	34647	34717	1	1	74	7	74	US
AE AE	29169 29191	29192	1 1	1 1	72 72	7	72 72		AM AM	34035 34610	34086 34638	1 1	1 1	74	7	74 74	US US
AE	29536	29537	li	1 1	73	7	73		AM	34647	34717	ı	1	74	7	74	US
ΑE	30537	30600	1	1	74	7	74	US	AN	34035	34086	1	1	74	7	74	US
AE AE	30701 30961	30736 30962	1 1	1 1	74 73	7 7	74 73	US	AN AN	34610 34647	34638 34717	1	1 1	74	7	74 74	US US
AE	30966	30302	li	i	73	7	73		AO	34035	34086	1	i	74	7	74	US
ΑE	30988		1	1	73	7	73		AO	34610	34638	1	1	74	7	74	US
AE AE	30991 30993		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		AO AP	34647 34035	34717 34086	1	1 1	74 74	7	74 74	US US
AE	31437	31536	i	i	74	7	74	US	AP	34610	34638	i	î	74	7	74	üs
AF	26126	26225	1	1	74	7	74	US	AP	34647	34717	1	1	74	7	74	US
AF AF	27558 29193	27585 29198	1 1	1 1	74 72	7 7	74 72	US	AQ	33972	24000	1	1	73 74	7	73 74	US
AF	30537	30600	ĺí	i	74	;	74	US	AQ AQ	34035 34610	34086 34638	1 1	1 1	74	7	74	US
AF	30701	30736	1	1	74	7	74	US	AQ	34647	34717	ī	1	74	7	74	US
AF AF	31338 31359	31360	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		AR	34035	34086	1	1	74	7 7	74 74	US US
AF	31437	31536	l i	i	74	7	74	US	AR AR	34610 34647	34638 34717	1 1	1 1	74	7	74	US
AG	25778	25779	1	1	70	7	70		AS	33913	33915	1	1	73	7	73	
AG AG	26126 26465	26225 26466	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 68	7 7	74 68	US	AS AS	33968 33973		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	73 73	7 7	73 73	
AG	26804	20400	i	i	72	7	72		AS	34035	34086	l i	î	74	7	74	US
AG	27558	27585	1	1	74	7	74	US	AS	34610	34638	1	1	74	7	74	US
AG AG	28889 28893			$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	71 71	7 7	71 71		AS AS	34647 35671	34717 35673	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74 70	7	74 70	US
AG	29004		l i	i	73	7	73		AT	33906	000.0	î	1	73	7	73	ļ
AG	30537	30600	1	1	74	7	74	US	AT	34035	34086	1 1	1 1	74	7 7	74 74	US
AG AG	30701 31437	30736 31536	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	AT AT	34610 34647	34638 34717	1 1	1	74	7	74	US
AH	25702	25703	i	i	70	7	70		ΑU	34035	34086	1	1	74	7	74	US
AH	25708		1	1	70	7	70	***	AU	34610	34638 34717	1 1	1 1	74 74	7	74 74	US US
AH AH	26126 26860	26225	1 1	1 1	74 72	7 7	74 72	US	AU AV	34647 34035	34086	li		74	7	74	US
AH	27558	27585	i	i	74	7	74	US	ΑV	34610	34638	1	1	74	7	74	US
AH	30537	30600	1	1	74	7	74	US	AV AW	34647 34035	34717 34086	1 1	1 1	74	7 7	74 74	US US
AH AH	30701 30966	30736	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1 1	74 73	7 7	74	US	AW	34610	34638	1	li	74	7	74	us
AH	31312		i	1	73	;	73		ΑW	34647	34717	1		74	7	74	US
AH	31346	31365	1	1	73	7	73	***	AX AX	34035 34610	34086 34638	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		74	7 7	74 74	US
AH AI	31437 26126	31536 26225	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US	AX	34647	34717	l î	1	74	7	74	US
ΑĪ	26466		i	i	68	7	68		ΑY	33971		1	1	73	7	73	
ΑI	26818		1	l	72	7	72		AY	33981	33982	1 1	1 1	73 74	7 7	73 74	US
AI AI	26859 26861		1 1	1	72 72	7 7	72 72		AY AY	34035 34610	34086 34638	i	l	74	;	74	US
ΑĬ	27558	27585	i	i	74	7	74	US	ΑY	34647	34717	1	1	74	7	74	US
AI	28809	28810	1	1	71	7	71		AZ	34035	34086 34638	1 1		74 74	7 7	74 74	US US
AI AI	28814 28817	28818	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71		AZ AZ	34610 34647	34717	ĺ	l i	74	7	74	ÜS
ΑI	28854	28859	i	i	71	7	71		BA	33682	33716	1	1	74	7	74	US
ΑI	30537	30600	1	1	74	7	74	US	BA	33801 33828	33822 33865	1 1	1 1	74	7 7	74 74	US US
AI AI	30701 31437	30736 31536	1 1	1	74 74	7 7	74 74	US US	BA BA	33828 34081	33003	1	1	68	7	68	
ΑJ	26126	26225	1	1	74	7	74	US	BB	37946	37947	1	7	73	1	74	
AJ	27558	27585	1	1	74	7	74	US	BB	37959 27974	37978	1 1	7 7	73 73		74 74	
AJ AJ	30537 30686	30600	1 1	1 1	74 67	7 7	74 67	US	BB BB	37974 37980	37982	i	7	73	i	74	
AJ	30698		1	1	67	7	67		вв	37984	37986	1	7	73	1	74	
AJ	30701 21427	30736	1	1	74	7 7	74 74	US US	BB BB	37989 38006	37993 38011	1	7 7	73	1 1	74 74	
AJ AK	31437 25658	31536 25680	1 1	1 1	74 74	4	74	US	BB	38292		1	7	72	1	73	
AK	25705	25715	1	1	74	7		US	вв	40493	40494	1	7	73	1	74	
	l '	I	l		l	I	l .	l	I,	l	J	ı	i	ı			j .

_	<u> </u>		ī			See	lenza	<u> </u>	-	<u> </u>		ī			د موي	enza.	9 A
Serie	Numero (dei titoli	┨ 。	Data lla qu il titol setratt	ale o o	della cedo deve	prima la che essere ita		Serie	Numero d	lei titoli	┨ ,	Data alla qu il titol estratt	ale o o	della cedol deve	enza prima a che esser o ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	e i	imbor bile	18 8 -	alt	itolo atto	Ultimo Prescri		dal	al	e i	rim boı bi le	rsa	alti	tolo atto	Ultimo Prescriz
			G	M	A	М	Λ	5 4				G	М	A	М	A	15 K
BB	40519		1	7	73	1	74		BF BF	38276 39254		1 1	7	72 72	1	73 73	
BB	40523 40536	40539	1 1	7 7	73 73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74		BF	42957		1	'7	69	1 1	70	
BB BB	40542	40335	1	7	73	li	74		BF	43147	43154	ī	7	72	î	73	
BB	40558		1	7	73	1	74		BF	43169	43170	1	7	72	1	73	
BB	42003	40100	1	7	70	1	71		BF BF	43187 43283	43188	1 1	7 7	72 70	1	73 71	
BB BB	42096 43095	42100 4 3 099	1	7	70 72	1 1	71 73		BF	43330	43332	î	7	73	î	74	
BB	43105	43106	î	7	72	î	73		BF	43338	43340	1	7	73	1	74	
BB	43153		1	7	72	1	73		BF BG	43342 37060	43402	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	73	1	74	
BB	43365	43369	1	7	73	1 1	74		BG	37948		li	7	73	1	74	
BB BB	43376 43388	43377 43392	1	7	73 73	1	74 74		BG	37950		1	7	73	_1	74	
BB	43406	10002	1	7	73	î	74		BG	37956	37957	1	7	73	1	74	
BB	43421	43422	1	7	73	1	74		BG BG	37962 37976	37963 37980	1 1	7 7	73	1	74 74 74	
BB	43938	27002	1	7	71	1 1	72		BG	37987	31300	li	;	73	i	74	
BC BC	37977 379 9 6	37982 38008	1 1	7	73 73	1	74 74		BG	37998	38003	1	7	73	1	74	
BC	39403	20100	1	7	71	1	72		BG	38008	38009	1	7 7	73	1	74	
BC	39420	39421	1	7	71	1	72		BG BG	40503 40552	40542 40555	1 1	7	73	1 1	74 74	
BC BC	40462 40514		1	7 7	73 73	1	74 74		ВН	37926	37941	i	7	73	l i	74	
BC	40514	40523	1	7	73	1	74		ВН	37949		1	7	73	1	74	
BC	40542	40546	1	7	73	1	74		BH BH	37957 37985	37987		7 7	73 73	1 1	74	
BC	41364	44.000	1	7	68	1	69		BH	37990	31961	· 1	7	73		74	
BC BC	41367 41370	41 3 68 41371	1	7	68 68	1	69 69		ВН	37995	37996	ī	7	73	i	74	
BC	43062	43067	i	7	72	i	73		ВН	38105	38106	1	7	69	1	70	
BC	43074	43076	1	7	72	1	73		BH BH	38168 39253		1 1	7 7	69 72	1	70 73	
BC BC	43392 43404	43396 43405	1	7	73 73	1 1	74 74		ВН	39271	39272	i	7	72	i	73	
BC	43411	43426	1	7	73	1	74		BH	40485		1	7	73	1	74	
BC	43982		1	7	71	1	72		BH BH	41341 41348	41343		7 7	68 68	1	69 69	
BD	37054	20155	1	7	71	1	72		BH	42922		li	7	69	1	70	
BD BD	38150 38166	3 8155	1	7 7	69 69	1 1	70 70		вн	43060		1	7	72	1	73	
BD	38175		1	7	69	1	70		BH	43277	43279	1	7	70	1	71	
BD	39417		1	7	71	1	72		BH BH	43327 43386	43329 43387	1	7 7	73	1 1	74 74	
BD BD	40510 40513		1	7 7	73 73	1	74 74		ВН	43390	43391	i	7	73	1	74	
BD	43354		1	7	73	i	74		ВН	43396	43397	1	7	73	1	74	
BD	43358	43360	1	7	73	1	74		BH BH	43405 43413	43414	1 1	7 7	73 73	1	74 74	
BD BD	43403 43423	43404 43424	1 1	7	73 73	1	74 74		BH	43417	4,541.4	i	7	73	î	74	
BE	37926	37927	1	7	73	1	74		BH	43424		1	7	73	1	74	
BE	37932		1	7	73	1	74		BH	43982	95005	1	7	71	1	72	
BE BE	37944 37948	37945	1	7	73	1	74		BI BI	37926 38107	37935	1 1	7 7	73 69	1	74 70	
BE	39228		1 1	7 7	73 72	1	74 73		BI	38109		î	7	69	i	70	
BE	39436		ī	7	71	î	72		BI	38120	38122	1	7	69	1	70	
BE	40463	40.450	1	7	73	1	74		BI BI	38131 40479		1 1	7 7	69 73	1	70 74	
BE BE	40471 40480	40472	1 1	7 7	73 73	1	74 74		BI	40488	40489	li	7	73	i	74	
BE	40485		1	7	73	1	74		BI	40533		ī	7	73	1	74	
BE	40487	40491	1	7	73	1	74		BI	40555	,	1	7	73	1	74	
BE BE	40512 405 3 6	40513 40537	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74		BI BI	42096 43092		1 1	7 7	70 72	1	71 73	
BE	40540	40542	1	7	73	1	74		BI	43132	43136	î	7	72	î	73	
BE	40550	40551	1	7	73	1	74		BI	43167		1	7	72	1	73	
BE BE	41313		1	7	68	1	69		BI BI	43365 43956	43366	1 1	7 7	73 71	1 1	74 72	
BE	42099 42945		1	7	70 69	1	71 70		ВJ	38172	38173	1	7	69	1	70	
BE	43068	43069	1	7	72	î	73		BJ	38180	38181	1	7	69	1	70	
BE BE	43158	43159	1	7	72	1	73		BJ	39213	20450	1	7	72 71	1	73 72	
BE	43171 43181	43184	1	7 7	72 72	1	73 73		BJ BJ	39458 39499	39459	1 1	7 7	71 71	1	72	
BE	43385	43386	1	7	73	1	74		BJ	39789		i	7	68	i	69	
BF BF	37070	37082	1	7	71	1	72		BJ	40461		1	7	73	1	74	
BF	37964 37976		1 1	7 7	73 73	1	74 74		BJ BJ	40463 40468	40465 40472	1 1	7 7	73 73	1	74 74	
BF	37997		ī	7	73	î	74		BJ	40483	-10-112	1	7	73	i	74	
			l						I '							l l	

	Numero de	ei titoli	l	Data illa qu il titol	D	della cedol	enza prima a che	sorteggio US		Numero d	lei titoli		Data lla qui il titole	•	cedol	prima	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		stratt Imbor bile		un al t	ita tolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al		stratte imbor bile		un	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	5 4				G	М	A	М	A	5 &
ĺ]			,										
BJ	40515	40518	1	7	73	1	74		BN	43932		1	7	71	1	72	
BJ	40529	40531	i	7	73	i	74		во	37984		1	7	73	1	74	
BJ	40537	40548	1	7	73	1	74		ВО	37987		1	7	73	1	74	
BJ BJ	40559 42079	40560 42088	1	7 7	73 70	1	74 71		BO BO	37999 39213	39214	1 1	7 7	73 72	1	74 73	
BJ	42013	42095	i	7	70	i	71		во	39227		l ī	7	72	ī	73	
BJ	42921		1	7	69	1	70		BO	39255	39264	1	7	72	1	73 73	
BJ BJ	43062 43077	43078	1 1	7 7	72 72	1 1	73 73		BO BO	39289 39291		1 1	7 7	72 72	1 1	73	
BJ	43143	43145	i	7	72	1	73		во	39745	į	1	7	68	1	69	
BJ	43285	43286	1	7	70	1	71		BO	40462	40467	1	7	73	1	74	
BJ BJ	43328 43373	43337	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	73 73	1 1	74 74		BO BO	40471 40476	40473	1 1	7 7	73 73	1	74 74	
BJ	43383		Î	7	73	1	74		во	40479	40484	î	7	73	î	74	
BJ	43395	43400	1	7	73	1	74		BO	40486	40490	1	7	73	1	74	
BJ BJ	43402 43414		1 1	7 7	73 73	1	74 74		BO BO	40503 40516	40505	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	73 73	1 1	74	
BJ	43416	43426	î	7	73	1	74		ВО	40518	40519	ī	7	73	ī	74	
BK	37950	37960	1	7 7	73	1 1	74		ВО	40522	40541	1	7	73	1	74	
BK BK	37991 38011	38000	1 1	7	73 73	1	74 74		BO BO	40544 40559	40545	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	73 73	1 1	74 74	
BK	39243	39244	ĺ	7	72	1	73		BO	42906	42908	1	7	69	1	70	
BK	39410	40470	1	7 7	71 73	1 1	72 74		BO	42973	42974	1	7	69	1	70	
BK BK	40469 40483	40470	1 1	7	73	1 1	74		BO BO	43089 43148		1 1	7 7	72 72	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73	
вк	43172		1	7	72	1	73		BO	43179	43182	1	7	72	1	73	
BK BK	43400 43423	43404 43424	1	7	73 73	1 1	74 74		BO	43187		1	7	72 72	1	73	
BK	43910	40424	1	7	71	ĺ	72		BO BO	43190 43327	43359	1 1	7 7	73	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 74	
BL	37063	37064	1	7	71	1	72		во	43378	43379	1	7	73	1	74	
BL BL	37931 37943		1 1	7 7	73 73	1 1	74		BO BP	43385 36621		1 1	7 7	73 69	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74	
BL	37948		1	7	73	1	74		BP	39224	39225	li	7	72	li	73	
BL	38123 39279	38127 39280	1 1	7	69 72	1	70 73		BP	42065		1	7	70	1	71	
BL BL	40464	39260	ı	7	73	1 1	74		BP BP	43103 43105		1	7 7	72 72	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73	
BL	40470		1	7	73	1	74	İ	BP	43153		î	7	72	î	73	
BL BL	40475 40478	40481	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	1	BQ	38496	38514	1	7	73	1	74	
BL	40485	10401	l i	7	73	ı	74	1	BQ BR	38530 44827	38595	1 1	7 7	73 72	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 73	
BL	40534	40550	1	7	73	1	74	 	BR	44863		1	7	72	1	73	Į.
BL BL	40550 43276	40553	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	73 70	1 1	74		BR	45232	46151	1 1	7 7	71 73	$\begin{vmatrix} 1\\ 1 \end{vmatrix}$	72 74	
BL	43372		l i	7	73	1	74		BR BR	46091 46154	46155			73		74	
BL	43375 43421	43376	1	7	73	1	74 74]	BR	46161		1	7	73	1	74	
BL BM	37928	37929	1 1	7 7	73 73	1 1	74		BR BR	46164 46175	46165	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	73 73		74 74	
BM	37933	37938	1	7	73	1	74		BR	46177		l i	7	73	l î		
BM BM	37941 37950	37948	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	73 73	1 1	74 74		BR	46183		1	7	73	1		
BM	37970		ì	7	73	1	74		BR BR	46291 46294		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		73 73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		
BM	37997	37998	1	7	73	1	74		BR	46299		1	7	73	1	74	i
BM BM	38000 38004		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	73 73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	}	BR	46302	46304	1		73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	
BM	40489		i	7	73	î	74		BR BR	46308 46319	46311	1 1		73 73	li	74	
BM	40502	40503	1	7	73	1	74		BR	46321	46322	1	7	73	1	74	
BM BM	40548 40552		1 1	7 7	73 73	1 1	74 74		BR	46326 46333		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	73 73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	
ВМ	40556	40560	i	7	73	i	74		BR BR	49947	49948		1 7	72	i	73	
BM	43078	43081	1	7	72	1	73		BR	49964	49968	1	7	72	1	73	
BM BM	43143 43158	43145 43160	1 1	7 7	72 72	1 1	73 73		BR BR	50482 50490	50486	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	73 73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	
BM	43162	43167	1	7	72	1	73		BR	50498	50500	1	1 7	73	1 1	74	
BM	43174	43175	1	7	72	1	73		BR	50534		1		73		74	
BM BM	43199 43938	43200 43940	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	72 71	1 1	73 72	1	BS BS	44829 44875	44831 44879	1 1	7	72 72	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73	
BN	38195	10010	1	7	69	1	70		BS	45679	45680	1	7	70	1	71]
BN	42941		1	7	69	1	70		BS	46098	1	1 1	7 7	73 73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	
BN BN	43070 43927		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	72 71	1	73 72		BS BS	46305 46323	46324	1 1	7	73	1	74	
BN	43929	4393 0	i			l î	72		BS	46331]	1	7		1		ŀ

erie	Numero de	i titoli	· ·	Data illa que il titole stratte imbor	D D	cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	, ا	Data Ila qu il titol estratt rimbor	ale o o	cedol deve un	enza prima la che essere ita itolo	sorte US
	dal	al	G	bile M		estr		Ultimo _ Prescri		dal	al	G	bile			atto	Ultimo
	-		G.	M	<u> </u>	М							М	A .	M	Α.	
3S 3S	46338 46340		1	7 7	73 73	1	74 74		BV BV	46098 46102	46100 46111	1	7 7	73 73	1 1	74 74	
3S	46352		i	7	73	i	74		BV	46121	10111	l i	7	73	î	74	
SS	46356	46358	1	7	73	1	74		BV	46130		1	7	73	1	74	
SS	46367	46369	1	7	73 69	1	74 70		BV BV	46141 46162	46164	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
3S 3S	50021 50031	50023 50032	1	7 7	69	1	70		BV	46173	40104	li	;	73	1	74	
3S	50455		1	7	73	1	74		BV	46176		1	7	73	1	74	
3S	50464	50465	1	7	73	1	74		BV BV	46311 46367	46312	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
BS BS	50488 50501	50506	1	7 7	73 73	1	74 74		BV	49936	49940	Ιί	7	72	1	73	
ss	51388	50505	î	7	71	i	72		BV	50266	50270	1	7	70	1	71	
3T	44869	44870	1	7	72	1	73		BV BV	50473	E0401	1	7	73	1	74	
3T 3T	45219 45235		1	7 7	71 71	1 1	72 72		BV	50477 50483	50481	$\frac{1}{1}$	7 7	73 73	1 1	74 74	
ST	46130	46132	1	7	73	ı	74		BV	51374	51378	1	7	71	i	72	
3T	46174		1	7	73	1	74		BW	44811	44812	1	7	72	1	73	
3T 3T	46179 46284	46181 46286	1 1	7 7	73 73	1	74 74		BW BW	44817 44853	44821	1	7 7	72 72	1 1	73	
3 1	46291	46295	1	7	73	i	74		BW	46095	46096	i	7	73	î	74	
3T	46311		1	7	73	1	74		BW	46098	46099	1	7	73	1	74	ļ
BT	46313		1	7	73	1	74		BW B₩	46103 46107	46104	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	73 73	1 1	74	İ
3T 3T	46321 46328	4633 0	1 1	7 7	73 73	1	74 74		ВW	46285		i	7	73	i	74	
ST	46334	46335	î	7	73	î	74		вw	46306	46310	1	7	73	1	74	1
BT	46337	46338	1	7	73	1	74		BW	46316		1	7	73	1	74	
3T 3T	46343 46358	46359	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74		BW BW	46361 46377	46380	1 1	7 7	73 73		74 74	
ST	46368	46369	1	7	73	i	74		ВW	49775		i	7	69	i	70	
BT	46374		1	7	73	1	74		BW	49780	49783	1	7	69	1	70	
3T 3T	46376 49122	49123	1	7 7	73 71	1 1	74 72		BW BW	49924 49927	49925	1 1	7 7	72 72	1 1	73	
3T	49133	49134	1	'7	71	l	72		ВW	49934	49936	i	7	72	i	73	
3T	49149		1	7	71	1	72		BW	49940	49941	1	7	72	1	73	
3T 3T	49922		1	7 7 7	72	1	73		BW BW	50523 50531	50528 50535	1 1	7 7	73 73	1 1	74	
3T	49927 50042		1	'7	72 69	1 1	73 70		BW	51369	51373	i	7	71	î	72	
3U	45244	45263	ì	7	71	i	72		BW	51380	51 3 81	1	7	71	1	72	
BU	45275	45277	1	7	71	1	72		BW BW	51540 51780	51781	1	7	72 69	1 1	73 70	
3U 3U	45295 46084		1	7 7	71 73	1	72 74		BW	52170	52172	i	7	70	l	71	
3Ŭ	46094	46095	i	7	73	i	74		ВХ	44804		1	7	72	1	73	
3U	46126	46127	1	7	73	1	74		BX BX	49121 49967	49122 49974	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	71 72	1 1	72 73	
3U 3U	46129 46138	46131 46141	1 1	7 7	73 73	1 1	74		BX	50486	43314	li	7	73	i	74	ĺ
3Ŭ	46160	40141	î	;	73	l i	74		BX	50502		1	7	73	1	74	
BU	46168	46169	1	7	73	1	74		BX BY	51776 46174	46175	1 1	7 7	69	1 1	70 74	
BU BU	46307 46309		1 1	7 7	73 73	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74		BY	46288	46292	î	7	73	î	74	
3U	46322	46323	i	7	73	1	74		BY	46314	46316	1	7	73	1	74	
BU	46339		1	7	73	1	74		BY BY	46318 46354	46319	1 1	7 7	73 73	1 1	74	
BU BU	46376 49107		1 1	7 7	73 71	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 72		BY	46374	46376	1	7	73	lî	74	
3U	49115	49118	î	7	71	i	72		BY	50484	50497	î	7	73	i	74	
BU	49127	49128	1	7	71	1	72		BY	50503	50518	1	7	73	1	74	ļ
BU BU	49137 49153	49138	1 1	7 7	71 71	1 1	72 72		BY BZ	52169 46092	52170	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	70 73	1 1	71 74	
3U	49158		l i	7	71	li	72		BZ	46110	46111	î	7	73	î	74	l
BU	49746		1	7	69	1	70	i	BZ	46124	46127	1		73	1	74	
BU BU	49925 49966		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	72 72	1 1	73 73		BZ BZ	46145 49155	49156	1 1	7 7	73 71	1 1	74 72	
BU	50040		1	7	69	1	70		BZ	49737	49130	1	7	69	i	70	
BU	51314		1	7	71	1	72		BZ	49930	49932	1	7	72	1	73	
BU BU	51327 51546		1	7	71 72	1	72		BZ BZ	50261 50482	50485	1 1	7 7	70 73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	71 74	
BU	51546	51552	1 1	7	72	1 1	73 73		BZ	50482 50488	50485 50489	1		73	1	74	
BU	51592	51597	1	7	72	1	73		BZ	50492	50494	1	7	73	1	74	l
BU BV	51772	44000	1	7	69	1	70		BZ	50503	50504 50515	1		73 73	1 1	74 74	
BV	44803 46086	44808	1 1	7 7	72 73	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 74		BZ BZ	50506 50521	50515 50524	1 1		73	1 1	74	
вv	46095		ì	7	73	i		l	BZ	50533	50535	î		73		74	

-	_		<u> </u>			Scad	lenza	9 6	1					 	Scad	en ze	<u>о</u> д
Serie	Numero d	lei titoli 	∮ ,	Data Ila qu il titol estratt	ale o o	della cedo deve	prima la che easere ita	156 H	Serie	Numero o	lei titoli	┨ 。	Data Ila qui Il titolo stratt	0	della cedol deve	prima a che essere	188
	dal	al	èı	rimbor bile	18 8 ·	alt	itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	èı	rimbor bile	8A ·		ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 4	ļ			G	М	A	М	A	Ult
BZ	51386	51389	1	7	71	1	72		CD	46172	46192	1	7	73	1	74	
BZ	51548		1	7	72	1	73		CD CD	46174 46287	46183 46288	1 1	7	73 73	1	74 74	
BZ BZ	51550 51782	51783	1 1	7 7	72 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 70		CD	46292	40200	1	7	73	1	74	
BZ	52118	31703	li	7	70	li	71		CD	46317		1	7	73	1	74	
CA	44841		1	7	72	1	73		CD	46323	46324	1	7	73	1	74	
CA	44881	44882	1	7	72	1	73		CD CD	46334 46336		1 1	7	73 73	1	74	
CA CA	44897 45640	45641	1 1	7 7	72 70		73		CD	46380		1	7	73	î	74	
CA	45658	45041	1	7	70	li	71		CD	46383	İ	1	7	73	1	74	
CA	45663	45666	1	7	70	1	71		CD	51310		1 1	7	71 71	1	72 72	
CA	45690		1	7	70	1	71	l	CE	51393 45217	45218	1 1	7	71	li	72	
CA CA	46084 46102	46103	1 1	7 7	73 73	1	74 74	}	ČĒ	45249	10210	i	7	71	î	72	
CA	46105	46117		7	73	1	74		CE	46090		1	7	73	1	74	<u> </u>
CA	46120	46128	i	7 7	73	i	74		CE	46119	46123	1	7	73	1	74	
CA	46147		1	7	73	1	74		CE CE	46147 46155		1 1	7	73 73	1 1	74 74	
CA CA	46149 46157	46154	1 1	7 7	73 73	1	74 74		ĈĒ	46286	46287	i	7	73	li	74	
CA	46159		l i	7	73	li	74		CE	46300		1	7	73	1	74	
CA	46176	46177	i	7	73	i	74		CE	46309	46311	1	7	73 73	1	74	
CA	46181		1	7	73	1	74		CE CE	46316 46320	46318 46324	1 1	7	73	1 1	74 74	
CA	46284 46298	46296	1	7	73 73	1	74		CE	46376	10021	i	7	73	l i	74	
CA CA	46309	46346	1 1	7	73	1 1	74 74		CE	46378	46383	1	7	73	1	74	
CA	46359	46383	i	7	73	i	74		CE	49949	•	1	7	72 72	1	73 73	
CA	49911	49914	1	7	72	1	73		CE	49953 49967	49968	1 1	7	72	1 1	73	
CA CA	49945 49962		1 1	7 7	72 72	1	73 73		CE	50051	50052	î	7	69	i	70	
CA	52106		Ιί	7	70	1	71		CE	50516	50520	1	7	73	1	74	i
CA	52109		l i	7	70	i	71		CE	50523	50524	1	7	73	1	74 74	
CA	52114	52115	1	7	70	1	71		CE CE	50535 51386	51388	1 1	7	73 71	1 1	72	
CA CB	52155 44807		1 1	7 7	70 72	1 1	71 73		CF	45649	45651	i	7	70	i	71	ĺ
CB	44828		i	7	72	1	73		CF	45698		1	7	70	1	71	l
CB	46086	46095	1	7	73	1	74		CF	46100	46101	1	7	73	1	74 74	
CB	46100	46102	1	7	73	1	74		CF CF	46107 46317		1 1	7	73 73	1 1	74	
CB CB	46105 46110	46106	1	7	73	1	74		CF	46321	46323	i	7	73	î	74	
CB	46152		1 1	7 7	73 73	1	74		CF	46330		1	7	73	1	74	
CB	46156		i	7	73	i	74		CF	46336	46337	1	7	73	1	74	
CB	46163		1	7	73	1	74		CF CF	46361 46364	46362	1 1	7	73 73	1	74	
CB CB	46165 46294		1 1	7 7	73 73	1	74		CF	46366	46372	î	7	73	î	74	i
CB	50024		l i	7	69	i	70		CF	46375	1	1	7	73	1	74	ŀ
CB	50455	50459	1	7	73	1	74		CF	49967	ļ	1	7	72 72	1	73 73	
CB	50461	50462	1	7	73	1	74		CF CF	51595 51599	51600	1 1	7 7	72	1 1	73	ı
CB CB	50467 50470	50468 50473	1 1	7 7	73 73	1	74		CG	46175		i	7	73	ì	74	
CB	50477	30413	î	7	73	i	74		CG	46322	46327	1	7	73	1	74	
CB	50492	50496	1	7	73	1	74		CG	46377	46378	1	7	73	1	74 73	
CB	50498		1	7	73	1	74		CG CG	49958 50265		1 1	7 7	72 70	1 1	71	
CB CB	50500 50502		1 1	7 7	73 73	1	74		CG	50479		î	7	73	i	74	
CB	50507	50508	î	7	73	i	74		CG	50483	50486	1	7	73	1	74	
CB	50515	50516	1	7	73	1	74		CG	50492	50493	1	7	73 73	1	74 74	
CB CB	50519 50527	50524 5 50535	1 1	7 7	73 73	1	74		CG CG	50498 50515	50509	1 1	7	73	1	74	
CB	51502	30333	1	7	72	1	73		CG	50520		l i	7	73	1	74	
CC I	45283		1	7	71	1	72	i	CG	50523		1	7	73	1	74	
CC	45643	50400	1	7	70	1	71		CH	45263	45000	1	7	71	1	72 72	
CC	50484 50499	50496	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	73 73	1	74 74		CH CH	45268 46109	45269 46111	1 1	7 7	71 73	1 1	74	
CC	50532		ı	7	73	1	74		СН	46115	46116	î	7	73	1	74	
CD	45201		1	7	71	1	72		CH	46125	46126	1	7	73	1	74	
CD CD	45287		1 1	7	71	1	72		CH	46289 46333	46336	1	7 7	73 73	1 1	74 74	
CD	45293 46102		1 1	7 7	71 73	1	72 74		CH CH	46333 46352	46336	1 1	'7	73	1	74	
CD	46109		i	7	73	1	74		CH	46357		1	7	73	1	74	
CD	46146		1	7	73	1	74		CH	46364	46368	1	7	73	1	74	
CD	46148		1	7	73	1	74		СН	50519	50522	1	7	73	1	74	
			i	1	l		i i			l I	1		, 1	ı			

rie	Numero de	i titoll		Data alla qu il titol estratt	ale o o	della cedol deve	enza prima la che essere ita	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli	، ا	Data illa qu il titol estrati	ale lo to	cedol deve	enza prima a che essere ita	
	dal	al		rimbor bile	r	al ti estr	tolo atto	Ultimo sorte =: US Prescrizione		dal	al		rim bor bile	,	al ti estr	tolo atto	Ultimo sorte
			G	М	A	M	Α					G	M	A	М	A	ר
.,	50594		,	7	72	1.	74		СО	53277	53278	1	1	70	7	70	
Н Н	50524 50535	1	1	7	73 73	1	74 74		co	54101	54200	li	i	74	7	74	US
H	51533	51535	î	7	72	i	73		CO	55466	55471	1	1	70	7	70	
н	51540	51542	1	7	72	1	73	,	CO	59827	59886	1	1	74	7	74	U
H	51544		1	7	72	1	73		CO	59903	59926	1	1	74	7	74	U
	44801		1	7 7	72 71	1	73 72		CO CP	60427 54101	60526 54200	1 1	1 1	74	7 7	74 74	บ บ
	49121 49940		1	7	72	1	73		CP	58302	58316	li	1	70	7	70	١
	50043	50044	i	7	69	i	70		CP.	59657	59658	lî	li	72	;	72	
j	44853	00011	1	7	72	ī	73		ĊР	59827	59886	1	1	74	7	74	υ
ī	44874	44878	1	7	72	1	73		CP	59903	59926	1	1	74	7	74	Ū
۲	44888		1	7	72	1	73		CP	60427	60526	1	1	74	7	74	U
	45268	45271	1	7	71	1	72		CP	60640	60641	1	1	72	7	72	
	46100		1	7	73	1	74		CP	60643	59475		1	72 73	7	72	
	46285 46289		1	7	73 73	1 1	74 74		CQ CQ	52471 52478	52475	li	1 1	73	7 7	73 73	
	46295		i	7	73	1	74		co	52486		i	ĺi	73	;	73	
	46344		i	7	73	i	74		ČQ	52508		li	i	73	7	73	
	46360	46376	1 .	7	73	1	74		CQ	52511		1	1	73	7	73	
	49116	49117	1	7	71	1	72		CQ	52564		1	1	73	7	73	
	50029		1	7	69	1	70		CQ	52567	52568	1	1	73	7	73	
	50490	1	1	7	73	1	74		CQ	53203		1	1	70	7	70	
	50502 51520		1 1	7 7	73 72	1 1	74 73	i	CQ	54101	54200	1	1	74	7	74	υ
	51540	51542	1	7	72	1	73		CQ	54980 54989	54986	1	1 1	72	7 7	72 72	
	51550	31342	1	7	72	ì	73		CQ CQ	57460	57462	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	li	71	7	71	
	51554		1	7	72	1	73		ČĞ	57481	57482	ĺ	i	71	7	71	
	51579		1	7	72	1	73		CQ	57487		i	li	71	7	71	
	51598	51600	1	7	72	1	73		CQ	59652		1	1	71	7	71	
`	52164	52165	1	7	70	1	71		CQ	59729	,	1	1	73	7	73	
.	44489 44619	44490 44629	1	7 7	73 73	1 1	74 74		CQ	59744		1	1	73	7	73	
_	45094	71023	1	7	72	1	73		CQ	59827	59886	1	1	74	7	74	U
	45928	45942	î	7	73	i	74		CQ CQ	59903 60427	59926 60526	1	1 1	74	7 7	74 74	U
1	52454	52461	1	1	73	7	73		CR	53466	00320	1	l i	72	7	72	U
1	52465	•	1	1	73	7	73		CR	54101	54200	i	l i	74	7	74	U
I	52485		1	1	73	7	73		CR	57480	57481	1	1	71	7	71	_
1	52489	52490	1	1	73	7	73		CR	59827	59886	1	1	74	7	74	U
1	52508 52527		1	1 1	73 73	7 7	73 73		CR	59903	59926	1	1	74	7	74	U
Î	52535		1	i	73	7	73		CR	60427	60526	1	1	74	7	74	U
ī	52549		î	î	73	7	73		CR CS	60666 53219	53228	1	1	72	7 7	72 70	
1	52552	52555	1	1	73	7	73		CS	53219	33228	1	1 1	70	7	70	
I	52560		1	1	73	7	73		cs	54101	54200	1	1	74	7	74	U
1	52579		1	1	73	7	73		CS	59751	3.500	î	î	73	7	73	
I I	52588	F0000	1	1	73	7	73		CS	59758		1	1	73	7	73	
I I	53258 54101	53260 54200	1	1	70 74	7 7	70 74	US	CS	59827	59886	1	1	74	7	74	U
1	59777	59779	1	1	73	7	73	ပဒ	CS	59903 60427	59926	1	1	74	7	74	U
1	59827	59886	î	i	74	7	74	US	CS CS	60427 60632	60526 60633	1	1 1	74 72	7 7	74 72	U
4	59903	59926	i	ı	74	7	74	US	CS	60647	60649	1 1		72	7	72	
I.	60427	60526	1	1	74	7	74	ŭš	CS	60669	0(7043	Ī	li	72	7	72	
1	60609		1	1	72	7	72		CT	54101	54200	i	l i	74	7	74	U
1	60646		1	1	72	7	72		СТ	57458	57467	1	i	71	7	71	
1 1	52481 52491	52492	1	1 1	73	7	73		CT	59827	59886	1	1	74	7	74	U
	52491 52495	52492 52504	1	1 1	73 73	7 7	73 73		CT	59903	59926	1	1	74	7	74	U
]	52506	52508	1	1	73	7	73		CT CT	60427 60601	60526 60604	1		74 72	7	74 72	U
i	52520	32000	î	î	73	7	73		CT	60609	60613	1	1 1	72	7	72	
1	52546		ī	ī	73	7	73		CT	60615	60619	1	1	72	7	72	
í	53454		1	1	72	7	72		CT	60679	5.0.0	i	î	72	7	72	
1	54101	54200	1	1	74	7	74	US	CT	60681		1	1	72	7	72	
1	54979	54980 54080	1	1	72	7	72		СТ	60685	60686	1	1	72	7	72	
¦	54984 55474	54986	1 1	1	72	7 7	72		CT	60700	£4000	1	1	72	7	72	
1	59665		1	1 1	70 72	7	70 72		CU CU	54101 59672	54200	1 1	1	74 72	7 7	74 72	U
1	59771		1	1	73	7	73		CU	59827	59886	1	1	74	7	74	U:
1	59827	59886	î	1 1	74	7	74	US	CU	59903	59926	1	1	74	7	74	U
1	59903	59926	î	ı	74	7	74	US	CU	60427	60526	1	î	74	7	74	U
0 0	60427	60526	1	1	74	7	74	ŬŠ	CU	60651	60654	1	1	72	7	72	
	52574		1	1 1	73	7	73		CU	60675		1	1	72	7	72	

Serie	Numero (del titoli	l i	Data lla qu ll titol stratt imbor bile	ale o o	Scad della i cedol deve d un al ti	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	(Data alla qu il titol estratt rimbo bile	ale o o	Scade della j cedole deve e uni al ti	orima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	L.,			estr	atto	Ultimo = Prescriz		dal	al				estre		Ultimo = Prescri
-			G	M	A	M	A	D A				G	M	A	M	A	<u>5 A</u>
		-					,										
cv	52464		1	1	73	7	73		DA	57450 50757	57455	1	1	71	7	71	
CV CV	52472 52540		1	1 1	73 73	7	73 73		DA DA	59757 59827	59759 59886	1 1	1 1	73 74	7 7	73 74	US
CV	52835		1	1	71	7	71		DA	59903	59926	1	1	74	7	74	US
CV	54101 55496	54200 55497	1	1	74 70	7	74 70	US	DA DA	60427 60617	60526	1 1	1 1	74 72	7 7	74 72	US
CV CV	59648	55451	1 1	1	71	7	71		DA	60674		i	1	72	7	72	
CV	59668	59669	1	1	72	7	72		DA	60816	60817	1	1	73	7	73	
CV CV	59675 59703	59679 59704	1 1	1 1	72 73	7	72 73		DB DB	52595 53415	52600 53433	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		73 72	7	73 72	
CV	59707	59708	ı	1	73	7	73	i	DB	53440	53449	i		72	7	72	
CV	59827	59886	1 1	1 1	74 74	7	74 74	US US	DB DB	54101 59827	54200 59886	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		74 74	7 7	74 74	US US
CV CV	59903 60427	59926 60526	1	1	74	7	74	US	DB	59903	59926	1		74	7	74	US
CW	52526		1	1	73	7	73		DB	60427	60526	1		74	7	74	US
CW CW	52531 52586	52533 52587	1	1 1	73 73	7	73 73		DB DC	60610 52586		1 1		72 73	7 7	72 73	
cw	52589	52591	ì	1	73	7	73		DC	53206	53 211	1	1	70	7	70	
CW	53288		1	1	70 72	7	70 72		DC DC	54101 59652	54200	1 1		74 71	7 7	74	US
CW CW	53446 53453		1 1	1 1	72	7	72		DC	59658		1		72	7	72	
CW	53483		1	1	72	7	72		DC	59758	59759	1	1	73	7	73	
CW CW	54101 57404	54200 57405	1 1	1 1	74	7	74 71	US	DC DC	59763 59777	59778	1 1		73 73	7 7	73 73	
CW	59827	59886	1	1	74	7	74	US	DC	59827	59886	li		74	7	74	บร
CW	59903	59926	1	1	74	7	74	US	DC	59903	59926	1		74	7 7	74 74	US US
CW CX	60427 52533	60526	1 1	1	74	7	74 73	US	DC DC	60427 60614	60526	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 72	7	72	03
CX	52540	52542	1	1	73	7	73		DC	60659		1	1	72	7	72	
CX CX	53484 54101	54200	1 1	1 1	72 74	7 7	72 74	us	DC DD	60671 54101	60673 54200	1 1		72 74	7 7	72 74	US
CX	59684	34200	i	ı	72	7	72	05	DD	59827	59886	1	1	74	7	74	US
CX	59686 50703	59687 59796	1 1	1 1	72 73	7	72 73		DD DD	59903 60427	59926 60526	1 1		74	7 7	74	US
CX CX	59793 59799	39190	1	1	73	7	73		DE	52447		1	1	73	. 7	73	
CX	59827	59886	1	1	74	7	74	US	DE DE	52494 52525	52527	1 1		73		73 73	
CX CX	59903 60427	59926 60526	1 1	1 1	74	7 7	74 74	US	DE	52537	32321	i		73	7	73	
CX	60639	60641	1	1	72	7	72		DE	52545	54200	1	_			73 74	US
CX CX	60683 60688		1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		DE DE	54101 59709	54200 59710						03
CX	60691		ĺ	î	72	7	72		DE	59713	59714				7	73	
CX	60696	60697	1	1	72 73	7 7	72 73		DE DE	59729 59744	59730	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		I		73 73	
CX CY	60813 52450	52453	1 1	1 1	73	7	73		DE	59780	59793	1	. 1	73	7	73	
CY	52461	52464	1	1	73	7	73		DE DE	59827 59903	59886 59926	1 1		1		74	US
CY CY	52467 52470	52468 52473	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	73	7 7	73 73		DE	60427	60526	1	. 1	74	7	74	US
CY	52524	52526	1	1	73	7	73		DE DE	60651 60670	60653	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		1		72 72	
CY CY	52537 54101	52538 54200	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 74	7 7	73 74	US	DF	52461		î	1	1		73	
CY	55469		1	1	70	7	70		DF	52466	52468	1				73 73	
CY CY	57491 59827	59886	1 1	1 1	71 74	7 7	71 74	US	DF DF	52480 52487		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$					
CY	59903	59926		1	74	7	74		DF	52489	52490	1	. 1	73	7	73	
CY	60427	60526		1	74	7			DF DF	52505 52516	52508 52519						
CZ CZ	52878 53445	52885	1 1	1 1	71 72	7 7	72	ł	DF	52536		1	. 1	73	7	73	-
CZ	54101	54200		1	74	7	74		DF DF	53204 53223	53208	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$					
CZ CZ	57402 59631	59632	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	71 71	7 7	71 71		DF	53269		1	. 1	70	7	70	
CZ	59667		1	1	72	7	72	1	DF	53273							
CZ CZ	59733 59746		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	73 73				DF DF	53275 53425				72	7	72	
CZ	59759		1	1	73	7	73		DF	53428	53434	1		72	: 7		
CZ CZ	59769 59771		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1					DF DF	53483 54101	53486 54200				. 7	74	US
CZ	59827	59886	1	1	74	7	74	US	DF	55467	55484	1	. 1	70	7		
CZ CZ	59903 60427	59926 60526		1 1					DF DF	59656 59706	59707			73	7	73	1
DA	54101	54200		i					DF	59716		1				73	
	I	I	1	1	1	1	1	l	1	I	I	1	I	ı	ı	1	

Serie	Numero o	lei titoli	;	Data lla que il titole stratte imbor	ale o o	cedol deve un	prima a che essere ita	sorte US tione	Serie	Numero o	del titoli	,	Data alla qu il titol estrati rimbo	ale lo lo	Scad- della j cedoli deve e un	orima a che ssere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	G	bile		estr		Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al	G	bile	Γ.	al ti estra	tto	Ultimo _ Prescri
DF DF DF DF	59747 59752 59765 59785 59787	59777	1 1 1 1	1 1 1 1	73 73 73 73 73 73	7 7 7 7 7 7	73 73 73 73 73		6	; Garantite	dallo State) - (-	<u>M</u>	A .	<u></u>
DF DF DG DG DG DG DG	59827 59903 60427 54022 54101 54132 54301 55001	59886 59926 60526 54030 54119 54191 54339 55044	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 74 73 73	7 7 7 7 7 7 7	74 74 74 74 74 74 73	US US US US US US		646 656 1006 1022 1033 1051 1530 1831 1833	1026 1533	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	73 73 71 71 71 71 69 72 72	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	73 73 71 71 71 71 69 72 72	
		TITOLI DA	L. 5.	00.00	0					1841 1903 1906	1907	1 1 1	1 1 1	72 73 73	7 7 7	72 73 73	ı
AL AM AN AO AP AQ AR AS AT AU AV AW AX AZ BA BA	19 29	455 455 455 455 455 455 455 455 455 455	1 1	1 1	74 74	777777777777777777777777777777777777777	74 74	US US US US US US US US US US US US US U		1906 1917 1922 1933 1941 1957 1966 1969 1981 2421 2425 2431 2455 2465 2475 2488 2558 2646 2660 2689 2696 2845 3465 3465	1907 1928 1935 1960 1974 1982 2422 2427 2458 2466 2478 2495 2648 2697 2944 3513 3632			733 733 733 733 733 733 733 733 733 733	777777777777777777777777777777777777777	73 73 73 73 73 73 73 73 73 67 67 67 67 67 72 72 72 74 74 72 72	us us
AM AM AN AO AP AQ AR AS AT TAU AV AW AX AY AZ ABA	19 29 29 19 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	21 32 32 32 33 34 34 35 36 36 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 7	777777777777777777777777777777777777777	74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 7	US US US US US US US US US US US US US U		3674 3686 3693 3730 3743 4240 4278 4295 4300 4928 5127 5257 5277 5527 5527 5527 5527 6142 6185 6195 6403 6407 6422 6434 6455 6460 6462 6464 7705	3687 3744 4243 4296 4934 5210 5259 5292 5528 5553 6186 6196 6404 6408 6436 6457			722 722 722 70 70 70 73 73 73 73 73 74 70 70 70 72 72 72 72 72 72 73 73 73 73 73 73 73 74	777777777777777777777777777777777777777	72 72 70 70 73 73 73 73 74 67 70 70 70 72 72 72 72 72 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 74	us us

Serie	Numero o	dei titoli	١,	Data Illa qu Il titol stratt	ale o o	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	sorte US zione	Serie	Numero o	lei titoli	i e	Data lla qu il titol estratt imbo	0		prima a che essere	gorteg US zione
	dal	al		bile	166L -	al ti estr	tolo atto	Ultimo = Prescri		dal	al	er	bile	1942 -		tolo	Ultimo _ Prescriz
		 	G	М	A	М	A	5 %				G	М	A	M	A	Ult.
	8507 8512 8515 8520 8529 8536 8540 8545 8545 8905 9078 9101 9156 9177 9180	8513 8517 8525 8541 8591 9000 9104 9158 9178 9185	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 73 73 73 73 73 73 74 67 74 71 71 71	777777777777777777777777777777777777777	73 73 73 73 73 73 73 73 74 67 74 71 71	US US		28337 28339 28604 28630 28639 29420 29616 29653 29675 30051 32552 32901 33707 33755 33967	28640 29678 30150 32150 32561	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 71 71 71 70 73 73 74 74 67 70 72 72 69	777777777777777777777777777777777777777	71 71 71 71 70 73 73 73 74 74 67 70 72 72 69	US US
	10337 10339 10371 10423 10435 10441 10445 10456 10646 10801 11076 11084	10372 10426 10437 10446 10459 10700 10816	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 71 71 71 71 71 74 69 69	7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 72 71 71 71 71 71 74 69 69	US US		34727 34730 34745 34753 34779 35479 35491 35655 35657 35841 36219	34728 35492	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 71 71 71 71 69 69 71 71 68 72	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	71 71 71 71 71 69 69 71 71 68 72	
	11242 11642 12842 14801 14806 14875 14891 15319 15398 17200 17419	11341 11741 12941 14809 14884 14894	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 73 73 73 73 73 73 73 69 70	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	74 74 73 73 73 73 73 73 73 69 70	US US US		36247 36254 36262 36833 36882 36898 37328 38521 39532 39850 40136	36264 36899 37427 38522 39533 40139	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 73 73 73 74 73 70 70	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 72 73 73 73 74 73 70 70 72	US
	17604 17649 17698 18651 19904 19913 20022 20045 20094 20305 20651	17654 17699 18750 19914 20052 20097 20319 20750	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 74 71 71 73 73 73 68 74	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 69 74 71 71 73 73 73 68 74	us		40197 40426 40442 40453 40464 40471 40478 40489 40497 41015	40200 40427 40444 40462 40467 40472 40500	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 73 73 73 73 73 73 73 73 73 71	7 7 7 7 7 7	72 73 73 73 73 73 73 73 73 71 71	
	21313 21350 21397 21451 23205 23217 23219	21323 21354 21398 21550 23206	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	73 73 73 74 73 73 73	7 7 7 7 7 7	73 73 73 74 73 73 73	us		41166 41414 41605 41663 41672 41675	41168 41513 41606 41667 41680	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	72 74 73 73 73 73	7 7 7 7	72 74 73 73 73 73	
	23225 23252	23228 23254	1 1	1	73 73	7 7	73 73				TITOLI DA	L. 2	50.00	0			
	23263 24751 24901 25651 28101 28120 28123 28157 28168 28172 28184 28195	24800 24950 25750 28103 28158 28169 28175 28185 28197	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 74 74 74 73 73 73 73 73 73 73 73	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	73	US US US		123 135 140 150 152 156 160 165 169 194 360	153 157 161 167 177 176	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 68	7 7 7 7 7 7 7	73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 68	

ie	Numero de	ei titoli al		Data illa qu il titol setrati fimbor bile	ale o o	cedol deve un al ti	enza prima la che easere ita tolo atto	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	١,	Data slla qu il titol estratt rimbor bile	ale o o	cedol deve un al ti	prima a che essere ita tolo	3D 5
	dan	a. 1	G	М	A	M	A	Ultimo _ Prescri		dar	P 1	G	м	A	estra M	A	Ultimo
	369		1	1	68	7	68			10140	10143	1	1	73	7	73	
	939		1	1	68	7	68			10166	10169	1	1	73	7	73	
	942 945		1 1	1	68 68	7	68 68			10404 10768	10503 10769	1 1	1 1	74	7	74 72	US
	1427	1526	1	1	74	7	74	US		10771		1	1	72	7	72	
	2009 2012	2013	1 1	1	73 73	7	73 73			10797 14547	10800	1 1	1 1	72 68	7 7	72 68	
	2017	2019	1	1	73	7	73			14801	14802	1	1	69	7	69	
	2041 2048	2049	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73			14808 14947	14948	1	1 1	69	7	69 71	
	2052	2053	1	1	73	7	73			15117	11010	1	1	69	7	69	
	2055 2065		1:	1	73 73	7	73 73			15128 15775		1	1 1	69	7	69 70	
	2076	2004	1	1	73	7	73			16650		1	1	73	7	73	
	2093 2097	2094	1 1	1	73 73	7 7	73 73			16654 16656	16657	1	1 1	73	7 7	73 73	
l	2709		1	1	72	7	72			17137	17138	1	1	72	7	72	
	2726 2730	2731	1 1	1 1	72 72	7	72 72			17178 17182	17179	1	1 1	72 72	7 7	72 72	
	2733	2734	1	1	72	7	72			17898	17997	i	1	74	7 '	74	U
	2740 2764	2745	1	1	72 72	7	72 72			18270 18278		1	1 1	73	7	73 73	
	2779	2780	1	1	72	7	72			18665	18666	i	1	71	7	71	
	2783 2785	2787	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72			18922 19298	18923 19397	1	1	71	7 7	71 74	U
	2790	2791	1	1	72	7	72			19798	19799	i	l i	71	7	71	U
	2793 3317	3321	1 1	1	72 73	7 7	72 73		.	201 3 2 201 3 9	20135	1	1 1	73	7	73 73	
	3324	3326	1	1	73	7]	73			20159	20158	1 1	1	73 73	7 7	73	
	3328 3381	3330 3386	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73			20168		1	1	73	7	73	
	3397	3398	î	î	73	7	73			20193 20468	20567	1 1	1 1	73 74	7	73 74	U:
	4214 4226	4228	1 1	1	72 72	7 7	72 72		i	20891	20892	1	1	70	7	70	
	4241	4220	i	1	72	7	72			20912 21268	20967 21 3 67	1	1 1	74 74	7 7	74 74	U: U:
	4246 4567	·	1	1 1	72 70	7 7	72 70			22859	22860	1	1	73	7	13	
	4573	4574	i	1	70	7	70			22866 22874		1	1 1	73 73	7	73 73	
	4579 4712	4582	1	1	70	7	70			23267	23270	1	1	73	7	73	
	4712	4713	1 1	1	71 71	7 7	71 71			23280 23401	23403	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 72	1-1-1-	73 72	
	4722	4725	1	1	71	7	71			23426		1	1	72		72	
ŀ	4735 4758	4736 4800	1	1	71 74	7 7	71 74	us	Į	23474		1	l 1	72	7	72	
	4825		1	1	67	7	67										
	4833 4955	4956	1 1	1 1	67 71	7 7	67 71				TITOLI DA	L. 5	00.00)			
	4961 4969	4970	1 1	.1	71 71	7	71 71										
	4977	4910	1	1	71	7	71			228 2 3 8		1	1 1	68 68	$\left \begin{array}{c} 7\\7\end{array}\right $	68 68	
	5001 5122	5057 5123	1 1	1 1	74 67	7 7	74 67	US		401	500	1	1	74	7	74	U
	5168		1	ì	67	7	67			802 812	809	1 1	1	73 73	7	73 73	
	6530 6566	6533	1 1	1	73 73	7	73 73			816		1	1	73	7	73	
	6728	6735	1	1 1	74	7	74	US	ļ	818 825	829	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
	6784 6908	6883 6909	1	1	74 70	7 7	74 70	US		835	023	1	1	73	7 7	73	
	6917	6918	1	1	70	7	70		[838 844		1	1	73 73	7	73 73	
	6949 6981	6950 6983	1	1	70 70	7 7	70 70			847		1	1	73	7	73	
	7784	7883	1 1	1	74	7	74	US		862 873	874	1 1	1 1	73 73	7	73 73	
	8838		1	1	69	7	69	-		876		1	1	73	7	73	
	8840 8952		1	1 1	69 72	77	69 72		•	1201 13 <u>2</u> 3	1300 1324	1 1	. 1 . 1	74 67	7 7	74 67	US
	8959		- 1	1	72	7	72			1923		1	1	71	7	71	
	8964 9824		1	1	72 71	7 7	72 71			1935 1954	1938 1955	1 1	1 1	71 71	7	71 71	
	9829	9834	1	1	71	7	71			1958	1333	1	1	71	7	71	
	10112 101 34	10113	1	1	73 73	7 7	73 73			1987 1993		1	1 1	71 71	7 7	71 71	

rie	Numero del	l titoli al	ė	Data lla qu ll titol stratt imbor bile	ale o o	cedol deve un	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero de	ei titoli al	e	Data lla qu l titol stratt imbor bile	ale o o	Scade della p cedole deve e uni al ti- estra	rima a che ssere ita tolo	Ultimo sorteggio
			G	М	A	М	A	D P				G	M	A	м	A	Ultimo
													ļ.				
	2439	2442	1	1	72	7	72 72			23943	23961	1	1	74 70	7	74	US
i	2479 2489	2490	1 1	1 1	72 72	7	72 72			24148 24151	24152	1	1 1	73	7 7	73 73	
	3355	3356	ī	i	72	7	72		1	24184	24102	1	î	73	7	73	
	3741		1	1	73	7	73		!	24392		1	1	71	7	71	
	4462 5355	5358	1 1	1 1	69 74	7	69 74	US		24809 26113	24908	1	1 1	74	7 7	74 71	U
	5371	0000	i	i	72	7	72		1	26118		î	i	71	7	71	
	5393	5450	1	1	74	7	74	US	1	26130		1	1	71	7	71	
	5730 6001		1	1 1	71 73	7	71 73			26137 26209	26308	1 1	1 1	71 74	7 7	71 74	บ
	6011	6012	î	î	73	7	73		i i	26509	26600	1	i	74	;	74	τ
ı	6014		1	1	73	7	73			26701	26708	1	1	74	7	74	υ
	6034 6043	6044	1	1 1	73 73	7 7	73 73			27524 27733		1 1	1 1	72	7	72 73	
- 1	6061	0011	1	1	73	7	73			27736	27737	i	1	73	7	73	
	6073	6074	1	1	73	7	73			27754		1	1	73	7	73	
	6089 6093	6090 6094	1	1 1	73 73	7	73 73			27768 28256	27771 28261	1 1	1 1	73	7 7	73 71	
	6288	0034	1	1	71	7	71		1	28263	28275	1	1 1	71	7	71	ļ
	6376	6377	1	1	69	7	69		1	28512	28517	1	1	73	7	73	
	6534 6572		1 1	1	73 73	7	73 73		1	28543 28564	28547	1	1	73	7 7	73 73	
	6575		1	1	73	7	73			28567	28568	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73	7	73	
	7377		1	1	70	7	70		!	28589	28590	ī	1	73	7	73	
	7863	7962	1	1	74	7	74	US	l	28592	28595	1	1	73	7	73	
	8062 8319		1	1 1	71 71	7 7	71 71			28895 l	28898	1	1	72	1 7	72	I
	8367		1	1	71	7	71										
	8375		1	1	71	7	71				mmol I D A		000 0	0.0			
	8666 8677	8667	1 1	1	72 72	7 7	72 72				TITOLI DA	1 1.	000.U	UiJ			
	8681	8684	1	1	72	7	72		Ι.	724		1 1	l 1	i 70	7	70	
ļ	11621		1	1	67	7	67			903		ì	î	72	7	72	
	11766 11779		1	1	69 69	7 7	69 69	}		939	940	1	1	72	7	72	
	12397	12398	1	1	73	7	73	ļ	1	1005 1054		1 1	1 1	73 73		73 73	
	12400		1	1	73	7	73			1069		ĺi	î	73		73	
	12811 13001	12900	1	1	74	7	74	US		1088	1000	1	1	73		73	
	15011	1 3 010 1 5 110	1 1	1	74 74	7 7	74 74	US US	1	1098 1443	10 99	1 1	1 1	73 71		73 71	
	15508	10110	i	i	72	7	72			1721		ı	1	70		70	
1	15564	15565	1	1	72	7	72			2577	2584	1	1			73	
	15702 17044		1 1	1	73 68	7 7	73 68		ļ	2594 2596	2600	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73.	
	17056	17057	1	ı	68	7	68			2903	2000	ı	1	71	7	71	
	17315	.=	1	1	67	7	67			2919		1	1	71	7	71	
	17560 18633	17659	1 1	1	74 73	7	74 73	US		2927 2934	2929	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71	
	18688		1	1	73	7	73		l i	2940	2944	ì	i	71	7	71	
	18760	18859	1	1	74	7	74	US	l	3304		1	1	68		68	
	19180 19960	20000	1	1 1	70 74	7 7	70 74	US		3453 3455		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
	20101	20159	1	1	74	7	74	US		3631	3633	li	1	72	7	72	
1	20302	20358	1	1	73	7	73			3651		1	1	72	7	72	
	20363 20377	20364 20378	1	1	73	7 7	73			3693 4609	4708	1 1	1 1	72 74	7 7	72 74	Į
	20391	20318	1 1	1	73 73	7	73 73			5241	4106	1	1	73	7	73	`
	20615	20618	1	1	72	7	72			5264	5268	1	1	73	7	73	
	20675		1	1	72	7	72			6010		1	. 1	74 72	7 7	74 72	Ţ
	21999 . 22211		1	1	69 73	7 7	69 73			6059 6166	6177	1 1	1	74	7	74	τ
	22216	22219	î	i	73	7	73			6478	65 00	i	1	74	7	74	τ
	22248		1	1	73	7	73			6601	6677	1	1	74	7	74	ĮŢ
	22259 22291		1	1 1	73 73	7	73 73			6978 8078	7077 8177	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	Ţ
	22958		1	1 1	71	7	71			8663	0111	ı	1	67	7	67	Ι `
	23321		1	1	72	7	72			8718		1	1	69	7	69	1
	วาววา 1		1	1	72	7	72	ŀ		9134		1	1	71	7	71	l
ĺ	23332 23477		î	î	67	7	67	ŀ]	9142	9143	1	1	71		71	ı

Numero dei titoli		i titoli		Date lla qu il titol	ıale	della	enza prima la che	sorteggio US zione = P		Numero o	lei titoli		Data alla qu il titol	ale	Scade della p cedola	rima	sorteggio US
rie 🗀	- 1		•	estrati rimbo	to	un	essere ita	Borl US Izlon	Serie				estratt rimbor	o į	deve ei uni	ssere ta	Bort US
	dal	al		bile	Ţ	estr	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al		bile		al tit		Ultimo sorte = US Prescrizione
-			G	M	A	M	A	, ,			,	G	М	A	М	Α	<u>م</u> د
- 1									l								
	9425 9460	9427 9462	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		6 [,] ,	Garantite	dallo State) - 9	Serie	Spe	ciale	« E	»
	9499	9500	i	1	73	7	73										
	10263	10265	1	1	72	7	72				TITOLI DA	L.	50.000				
	10299 10381	10400	1 1	1 1	72 74	7 7	72 74	US	l .								
	10501	10580	1	1	74	7	74	ŬŜ		753 982		l 1	1	71 69	$\frac{7}{7}$	71 69	
	11543 11559	11560	1	1 1	71 71	7 7	71 71			1645	1681	i	1	74	7	74	US
	13304	13305	1	1	71	7	71		1	3059	3065	1	1	73	7	73	
İ	13330		1	1	71	7	71			4013 4027	4016 4028	1	1	74 74	7 7	74 74	US
	13344 13361	13347	1 1	1 1	71	7 7	71 71			4902	4905	î	i	74	7	74	US
	13400		1	1	71	7	71		l .	5156	5159	1	1	74	7	74	US
	14081	14180	1	1	74	7	74	US	, '	5182	5183	1	7	73	1	74	
	14781	14880	1	1	74	7	74	US	!								
ł	15068 15226	15070	1 1	1 1	68	7 7	68 73		l		TITOLI DA	L. 1	00,001)			
1	15231	15232	1	li	73	7	73		1								
	15280	15281	1	1	73	7	73		1	273	283	1	1	74	7	74	US
	15581 16173	15680	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 73	7 7	74 73	US	i								
	16199		1	1 1	73	7	73				TITOLI DA	L. 2	250.000)			
	17107	17193	1	1	74	7	74	US									
	17201	17208	1	1	74	7	74	US		255	259	1	1	74	7	74	US
	17215 17465	17219 17466	1	1 1	74 68	7	74 68	US		848 1079	850 1082	1		74 74	7 7	74 74	US
	18091	18094	1	li	71	7	71			101.7	1002	•	•	• • • •	• •	• • •	٠.
	20055	ı	1	1	72	7	72										
1	20060 20080		1		72 72	7 7	72 72				TITOLI DA	I 5	600,000)			
	20409	20508	1	1 1	74	7	74	us									•••
	20685	20686	1	1	70	7	70			1379 1467	1390 1478	1	1 1	74 74	7 7	74 74	US
1	21481	21482	1	1	71	7	71			3363	3385	i	l i	74	7	74	US
	23081 23090		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73	7 7	73 73			3462		1	1	74	7	74	US
	23094		ī	ī	73	7	73			3664	2070	}	7 7	68 73	1	69 74	
	24141	24144	1	1	72	7	72			3871 3876	3872 3877	1	'7	73	1	74	
	24148 24646	24149 24647	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 69	7 7	72 69			3880	3883	i	7	73	1	74	
-	25604	25605	i	î	71	7	71			5530	5533	1		74	7	74	US
	25679	25680	1	1	71	7	71			61 38 , 71 94	6141 7201	1 1		74 74	7	74 74	US
	25795 27916	25894 27917	1 1	1 1	74 72	7 7	74 72	US	'	1154	1201	•	, .		• 1	• • • •	0.
	28601	28603	1	1	71	7	71				TITOLI DA	L. 1	.000.00	0			
	28658	28659	1	1	71	7	71										
	28802 28822	28825	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73	7 7	73 73			1327	1334	1] 1	74	7	74	US
	28845	28846	1	1	73	7	73			1427	1437	1	1	74	7	74	US
	28860	28863	1	1	73	7	73			3654	3670	1	1 1	74	7	74	US
	29517	29716	1	1	74	7	74	US		4536 7699	4544 7717	1	1 1	74 74	7	74 74	US
	30117 30314	30200	1 1	1 1	74	7 7	74 71	US		7738	7750	1	i	74	7	74	US
	30401	30416	1	ì	74	7	74	US		12139	12162	1	1	74	7	74	US
	30840	0004-	1	1	73	7	73										
	30843 30887	30845	1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	73 73	7 7	73 73				TITOLI DA	L. 5	.000.00	00			
-	31605		1	1	72	7	72			_							
	31717	31757	1	1	74	7	74	US	1	79		1	1	74	71	741	US
	31797 32523	31816	1 1	1 1		- 7 - 7	74 73	US									
	36587	36686	1	1		7	. 74	us									
	37587	37686	1	1	74	7	74	US	60	Garantite	dallo State		Serie	Sne	cjale	« (; »
1	40748	40749	1	1	72	1 7	72		"	wiititt	Duil	- •		~pc	,	-	
											TITOLI DA	L. :	50.000				
	Т	TOLI DA	L. 5.	000.00	00					854	866	1	1	74	7	74	US
	*	=-								964	969	1	1	74	7	74	US
- 1	71	78	l 1	1 1	74	7	74	US	1 1	1700	1701	1	1	73	7	73	

Serie	Numero o	lei titoli	[.	Data illa qu il titol	0	cedol deve	prima a che essere		Serie	Numero d	lei titoli	j	Data lla que l titolo stratte	, ,	Scade della p cedola deve e	rima che ssere	sorteggio US zione = P
serie	dal	al		imbor bile		alti	ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		imbor bile		uni al tit estra	olo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	រ ផ				G	М	A	М	A	5 4
	1711 1723		1	1	73 73	7	73 73	1 I			TITOLI DA	L. 5	00.000)			
	1742 1769 2150 3435 12277 12577 13615 13640	2151 3436 12376 12676 13616 13642	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	73 73 72 72 74 74 73 73	777777777777777777777777777777777777777	73 73 72 72 74 74 73 73	US US		7 2001 4789 7701 8321 8325 8328 11731	25 2100 4790 7800 8322	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	74 74 72 74 73 73 73	7 7 7 7 7	74 74 72 74 73 73	US US US
	13650 13658 13668 13690 13698 14307	13653 13671 14308	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	73 73 73 73 73 73	7 7 7 7 7	73 73 73 73 73 73 72			11796 16411 16686 16692 16695	16510	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	71 74 73 73 73	7 7 7 7 7	71 71 74 73 73 73	us
	14330 14335 17801 17875 18995	14337 17802 17876 19094	1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 72 72 72 74	7 7 7 7	72 72 72 72 72 74	us		16851 24559 25723 25734 25774 28716	16881 24658 25725 25735 25776 28815	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	74 74 73 73 73 74	7 7 7	74 74 73 73 73 74	us us us
	19395 19459 23929 23949 23952 23963	19456 19494 23950 23954 23964	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	74 74 73 73 73 73	7 7 7 7 7	74 74 73 73 73 73	US US		30816 30849 34916 38425 38453	30828 30915 35015 38454	1 1 1 1	1 1 1 1	74 74 74 73 73	7 7 7 7	74 74 74 73 73	US US US
	23977 23986 26095 29303 29372	23978 26194 29306 29373	1 1 1 1	1 1 1 1 1	73 73 74 72 72	7 7 7 7	73 73 74 72 72	us		38479 38486 38496 38498	38483 38488	1 1 1	1 1 1 1	73 73 73 73	7 7 7	73 73 73 73	
	29378 31600 32538	32544	1 1 1	1 1 1	72 73 74	7 7 7	72 73 74	US			TITOLI DA	L. 1.	00,000	0			
	32581 32711 32717 32732 32752 35292	32637 32714 32720 32737 32753 35297	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	74 73 73 73 73 73	7 7 7 7	74 73 73 73 73 73 72	US		257 9051 9802 9843 9860 9866	293 9150 9844 9867	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	74 74 73 73 73 73	7 7 7 7	74 74 73 73 73 73	US US
	35574 37122 37322	37221 37421	1 1	1 1 1	73 74 74	7 7 7	73 74 74	us us		10328 10354 11114 11170	11115 11172	1 1 1 1	1 1 1	72 72 73 73	7 7 7 7	72 72 73 73	
		TITOLI DA	L. 2	50.000)					11198 12094 12501 12526	11200 12509	1 1 1	1 1 1	73 73 71 71	7 7 7	73 73 71 71	
1	98 101	118	1 1	1	74 74	7 7	74 74	US US		12535 15492 15754 15775	12537 15591	1 1 1	1 1 1 1	71 74 72 72	7 7 7	71 74 72 72	СS
	1845 3505 3565 3578 3596 3600	3579	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	72 73 73 73 73 73	7 7 7 7 7	72 73 73 73 73 73			15892 15966 16193 18429 25303 32314	15933 15991 18528 25402 32413	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	74 74 73 74 74 74	7 7 7 7 7	74 74 73 74 74 74	us us us us
	6712 6728 6758 7551	6729 7650	1 1 1 1	1 1 1 1	71 71 71 74	7 7 7 7	71 71 71 74	US		34535 34553 34931	34932	1 1 1	1 1 1	73 73 72	7 7 7 7	73 73 72	
	8035 9283 9356	9313 9382	1 1 1	1 1 1	71 74 74	7 7 7	71 74 74	US US		34992 35114 39406 39452	35213 39453	1 1 1 1	1 1 1 1	72 74 73 73	7 7 7	72 74 73 73	US
	9403 9429 9435 10218 10379	10243	1 1 1 1	1 1 1 1	73 73 73 74 74 72	7 7 7 7 7	73 73 73 74 74 72	us		39465 41914 41998 49151 52351	41960 42013 49250 52450	1 1 1 1 1	1 1 1 1	73 73 74 74 74 74	7 7 7 7 7	73 74 74 74 74	US US US US

	Numero (dei titoli	lab li	Data la qua titolo	je	Scade della p cedole deve e	rima	sorteggio LUS Izione = P		Numero d	ei titoli		Data illa qu il titol	ale o	Scade della p cedole deve e	orima a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		m bors		uni al tii estra	ta colo tto	Ultimo sorte ± US Prescrizione	Serie	dal	al		im bor bile		uni al ti estra	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
95 109 111 125 145 158 197 239 259 337 650 681 681 681 681 681 681 681 681 681 681 681 699 699 699 699	76 116 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7% Serie	O de	7 7	73 73 73 74 74 74 74 74	M	1		681 681 681 689 699 699 699 699 699 699 700 700 700 700 700 700 700 700 700 7	25386 25397 25412 25431 31261 31364 31314 31326 31346 31507 31536 31507 31590 31596 31606 31616 31622 31675 31757 31786 31797 31786 31797 31805 38786 38794 38801 38804 38812 38822 38856 40537 40745	25387 25421 25440 31303 31315 31329 31347 31359 31526 31539 31543 31578 31584 31593 31597 31607 31619 31623 31683 31801 31816 38790 38798 38809 388860	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 7	UI
699 700 700 700 700 700 700 721 721 721 721	15415 15417 15429 15453 15503 15514 15578 18861 18888 18890 18904	15416 15418 15441 15460 15510 15570 15580 18865	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74		3 95 111 125 145 158 197 239 259 304	3 1 1 1 1 1 1 1 1 2	3 3 3 3 3 3 3 83 83	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	73 74 74 74 74 74 74 74 74 73	7 7 7 7 7 7 7 7	73 74 74 74 74 74 74 74 74 73	US US US US US US US
		TITOLI DA	L. 50	000.00					337 650 651	1 19794 20235	19797 20240	1 1 1	7 7	74 72 72	7 1 1	74 73 73	US
95 111 125 145 158 197 239 259 337 651 681 681 681	1 1 1 1 1 1 1 15305 25129 25159 25179 25367 25371	3 3 3 3 3 3 15309 25140 25160 25258 25369 25374		1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7	74 74 74 74 74 74 74 74	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1	74 74 74 74 74 74 74 74	US US US US US US US US	681 681 681 699 699 699 699 700 700 700 700 700 700	33361 110784 110818 40974 41051 41084 41101 41261 41285 41391 41417 41432 41499 41502 41512 41538	33440 110785 110820 41054 41287 41406 41429 41448 41500 41508 41513	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	

	Numero	Numero dei titoli		Data lla qu il titol	a quale della prima 5		Numero	dei titoli	Data dalla quale il titolo		ale	Scadenza della prima cedola che deve essere						
Serie	dal	al	èï	stratt imbor bile	0 8A -	un al ti estr	ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		dal al		estrati rimbo bile	rsa -	un alti estr	Ultimo sorteggi = US Prescrizione =
_			G	M	A	M	A	<u> </u>				G	М	A	M	Λ	n H	
700 700 700 700 700 700 700	41621 41627 41653 41656 41724 41762	41622 41635 41654 41726	1 1 1 1 1	777777	73 73 73 73 73 73	1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 74		158 197 239 337	1 1 1 1	7 7 7 7	1 1 1 1	1 1 1	74 74 74 74	7 7 7 7	74 74 74 74	US US US US	
700 721	41791 50651	50653	1	7 7	73 73	1	74 74		7,	. Carantita	dallo State		Sario	Sn	acial	o " I	₹'	
721 721	50830 50833	50831	1	7 7 7	73 73 73	1	74 74 74		, '`	% Garantite	dano State) - i	serie	: Sp	eciai	e « ı) "	
721 721 721	50942 51038 110238	50944	1 1 1	7 7 7	73 73 73	1 1 1	74 74 74				TITOLI DA	L.	50. 000)				
727 733 733	53291 56082 56283	53292	1 1 1	7 7 7	72 72 72 72	1 1 1	73 73 73			334 1113	339	1 1	1 7	74 73	7 1	74 74	US	
		TITOLI DA	L. 5.	00.00	0						TITOLI DA	L. 2	250.00	0				
95 111 125	1 1 1	5 5 5 5	1 1 1	1 1 1 1	74 74 74 74	7 7 7 7	74 74 74 74	US US US US		301 346		1 1	7	73 74	1 7	74 74	US	
145 158 197	1 1 1	5 5 5	1 1	1 1	74 74 74	7 7	74 74 74	US US			TITOLI DA	L. 5	500.00	0				
239 259 337	1 1 1	5 3 5	1 1 1	1 1 1	74 74 74	7 7 7	74 74 74	US US US		l 1376	l 1385	1	1	74	7	74	l us	
TITOLI DA L. 10.000.000											TITOLI DA	L. 1	.000.0	00				
95 111	1 1	7 7	1	1 1 1	74 74	7 7	74 74	US US		9 471	14 476	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$		74	7		US	
125 145	1	7	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	US US		4601 9973	4700	1 1	1	74	7	74	US US	

ANTONIO SESSA, direttore

(12755)

DINO EGIDIO MARTINA, redattore

(3651225/10) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - S.

PREZZO L. 1.360